Specifikace předmětu plnění

**na veřejnou zakázku s názvem:**

**„****Snížení energetické náročnosti gastroprovozu – Mateřská škola Jaroměřice nad Rokytnou“**

Zadavatel určuje dodavatelům speciální technické podmínky pro předmět zakázky, které jsou vymezeny v tomto dokumentu. Zadavatel technickými podmínkami vymezuje charakteristiku poptávaného předmětu plnění, které musí splňovat nabízený předmět plnění dodavatelů. Dodavatel v technických podmínkách uvede, zda jím nabízené plnění splňuje požadavky uvedené ve sloupcích tak, že ve sloupci „Splňuje“, vybere hodící se variantu, „Ano“ v případě, že nabízené plnění splňuje tento požadavek a „Ne“ v případě, že nabízené plnění tento požadavek nesplňuje. V případě, že dodavatel uvede v technických podmínkách alespoň jednou „Ne“ bude vyloučen z důvodu jejich nesplnění. V případě, že dodavatel uvede „Ano“ a při posouzení nabídek bude zjištěno, že nabízené zboží tento požadavek nesplňuje, může být vyloučen z důvodu jeho nesplnění a porušení zadávacích podmínek. V případě, že dodavatel nevyplní ani variantu „Ano“ ani variantu „Ne“ může být vyloučen pro nesplnění zadávacích podmínek. Do sloupce „Dodavatel nabízí“ pak uvede konkrétní hodnotu parametru (ve stejných jednotkách, v jakých je stanoven požadavek) nebo bližší specifikaci jím nabízeného plnění ve vztahu k požadavku. V případě, že dodavatel nevyplní sloupec „Dodavatel nabízí“ a ve sloupci „Splňuje“ zaškrtne variantu „Ano“ má se za to, že dodavatelem nabízené plnění přesně odpovídá požadavku zadavatele, stanoveném ve sloupcích „Požadovaný parametr“ resp. „Požadovaná hodnota“.

**Dodavatel dodá 1 ks nových a nepoužitých gastro technologií, blíže specifikovaných níže.**

|  |
| --- |
| **Indukční sporák - poz. E5** |
| **Výrobní označení účastníkem nabízeného plnění:** |       *(účastník doplní výrobní označení nabízeného stroje)* |
| **Požadovaný parametr** | **Požadovaná hodnota** | **Splňuje** | **Dodavatel nabízí** |
| min. 2x indukční plotna | ANO | *ANO/NE*  |       |
| Profesionální vestavná indukční varná a udržovací deska určená pro dlouhodobý provoz bez přerušení  | min. 8 h | *ANO/NE*  |       |
| Instalováno do hygienicky spojeného designově jednotného varného bloku společně se zařízením na poz. E6 - tj. neutrální pracovní plocha modulová | ANO | *ANO/NE* |       |
| Spojení obou zařízení /na poz. E5 a E6/ musí provedeno hygienicky zabraňující zatékání mezi jednotlivými zařízeními na podlahu | ANO | *ANO/NE*  |       |
| příkon 1. plotny  | min. 3,0 kW | *ANO/NE*  |       |
| příkon 2. plotny  | min. 3,0kW | *ANO/NE*  |       |
| Bezrámečkové zabudování do varného bloku | ANO | *ANO/NE* |       |
| funkční od průměru hrnce  | min. 120 mm | *ANO/NE*  |       |
| Varný režim nastavení  | min. 9 výkonových stupňů | *ANO/NE*  |       |
| Rozměr varné desky  | min. 300x300mm | *ANO/NE*  |       |
| Zatížitelnost sklokeramické varné desky  | min. 60 kg | *ANO/NE* |       |
| Uzavřený ze tří stran bez větracích otvorů z boků, zad | ANO | *ANO/NE*  |       |
| Dvouplášťová levá a pravá strana sporáku | ANO | *ANO/NE*  |       |
| Spotřeba energie pro ohřátí 1 kg vody max: 0,120 kWh/kg | max: 0,120 kWh/kg | *ANO/NE*  |       |
| Provozovaní zařízení bez obsluhy dle EN | ANO | *ANO/NE*  |       |
| u obou ploten je nutné zajistit systém řízení dle nastavené teploty pokrmu v reálném čase s přesností na 1°C pomocí teplotní sondy nebo jiného systému | ANO | *ANO/NE*  |       |
| ovládání ploten z čele sporáku | ANO | *ANO/NE*  |       |
| Součástí sporáku 1x napouštěcí rameno na vodu | ANO | *ANO/NE*  |       |
| Síla pracovní desky  | min. 1,5mm. | *ANO/NE*  |       |
| V desce musí být po celém obvodu vylisovaný odkapní žlábek pro případ vytečení tekutin | ANO | *ANO/NE*  |       |
| Součástí odkapního žlábku min. 1x otvor napojen na odpad. | ANO | *ANO/NE*  |       |
| Součástí sporáku 1x elektrická zásuvka 230V/500W | ANO | *ANO/NE*  |       |
| Příkon  | min 6 kW | *ANO/NE*  |       |

|  |
| --- |
| **Elektrický konvektomat - poz. E1** |
| **Výrobní označení účastníkem nabízeného plnění:** |       *(účastník doplní výrobní označení nabízeného stroje)* |
| **Požadovaný parametr** | **Požadovaná hodnota** | **Splňuje** | **Dodavatel nabízí** |
| Kapacita konvektomatu  | min. 10x GN 1/1 | *ANO/NE*  |       |
| Bojlerový vyvíječ páry - ne injekční | ANO | *ANO/NE* |       |
| Minimálně trojité zasklení dveří konvektomatu | ANO | *ANO/NE* |       |
| Automatické mytí konvektomatu  | ANO | *ANO/NE* |       |
| Plechy do konvektomatu zasouvány podélně tzn. délka každého vsunu  | Min. 450 mm | *ANO/NE* |       |
| Rozteč zásuvů  | min. 63mm | *ANO/NE*  |       |
| rovnoměrná příprava pokrmů - možnost maximálního naplnění konvektomatu bez rizika, že výsledek vaření mezi jednotlivými zásuvy bude odlišný | ANO | *ANO/NE*  |       |
| Barevný dotykový display/obrazovka (kapacitní nebo rezistivní) | ANO | *ANO/NE*  |       |
| Dotykový ovládací panel  | Velikost min. 10" | *ANO/NE*  |       |
| Minimální teplotní rozsah pro vaření v páře 30°C až 130°C | ANO | *ANO/NE*  |       |
| Minimální teplotní rozsah 30°C až 250°C | ANO | *ANO/NE* |       |
| Teplotní sonda s min 5-ti měřícími body | ANO | *ANO/NE*  |       |
| Programovatelný - min. 350 programů | ANO  | *ANO/NE*  |       |
| Pravé otevírání dveří - klika dveří vlevo, panty dveří vpravo | ANO | *ANO/NE*  |       |
| Autodiagnostický systém poruch | ANO | *ANO/NE* |       |
| Rozhraní USB pro export dat HACCP na paměťový modul USB nebo pro snadnou aktualizaci softwaru | ANO | *ANO/NE*  |       |
| Příkon min. 18,5 kW/400 V | ANO | *ANO/NE*  |       |
| Rozměry - šířka  | max. 900mm | *ANO/NE*  |       |
| Rozměry - hloubka  | max. 900mm | *ANO/NE*  |       |
| Rozměry - výška  | max. 1100mm | *ANO/NE* |       |
| Automatická korekce programu vzhledem ke vloženému množství potravin | ANO | *ANO/NE* |       |
| Měření, nastavování a regulace vlhkosti s přesností na 1 procento | ANO | *ANO/NE* |       |
| Rychlosti vzduchu | Min. 5 rychlostí | *ANO/NE* |       |
| Vybrané programy s možností přípravy až v min. 12 krocích | ANO | *ANO/NE* |       |
| Integrovaná ruční sprcha s automatickým navíjením | ANO | *ANO/NE* |       |

|  |
| --- |
| **Multifunkční pánev - poz. E4** |
| **Výrobní označení účastníkem nabízeného plnění:** |       *(účastník doplní výrobní označení nabízeného stroje)* |
| **Požadovaný parametr** | **Požadovaná hodnota** | **Splňuje** | **Dodavatel nabízí** |
| Dvounádobové /dvouvanové/ provedení pánve - možnost náhrady za dvě samostatná zařízení z nichž každé bude mít minimálně níže uvedený objem tj. 49 lt | ANO | *ANO/NE*  |       |
| Objem každé nádoby min. 49 lt | min. 49 lt | *ANO/NE*  |       |
| Kapacita - každá vana s možností přípravy pokrmů ve varných a fritových koších | ANO | *ANO/NE* |       |
| Automatický a manuální režim úpravy pokrmů v každé nádobě | ANO | *ANO/NE*  |       |
| Vícebodová teplotní vpichová sonda pro každou nádobu | ANO | *ANO/NE*  |       |
| Automatický motorový zdvih košů  | ANO | *ANO/NE*  |       |
| Motorické elektrické vyklápění pánve bez trhavých pohybů i při maximálním naplnění | ANO | *ANO/NE*  |       |
| Barevný dotykový ovládací panel  | ANO | *ANO/NE*  |       |
| Velikost panelu  | min. 10" | *ANO/NE*  |       |
| topný systém pomocí celoplošných topných těles pro rychlý náběh teploty na provozní teplotu 180°C do max. 3 minut | ANO | *ANO/NE* |       |
| Rozsah teplot min 30° až 250°C | ANO | *ANO/NE*  |       |
| Paměť pro  | min. 750 programů | *ANO/NE*  |       |
| Vybrané programy s možností přípravy až v min. 12 krocích | ANO | *ANO/NE*  |       |
| Automatický systém napouštění vody s dávkováním s přesností na min. 1 lt | ANO | *ANO/NE*  |       |
| Integrovaný odpad ve dně vany pánve s automatickým uzávěrem | ANO | *ANO/NE* |       |
| Integrovaná sprcha s automatickým navíjením | ANO | *ANO/NE*  |       |
| Dvojité robustní izolované víko  | ANO | *ANO/NE*  |       |
| Indikace nastavených a skutečných hodnot | ANO | *ANO/NE*  |       |
| Pánev umožňuje vaření, intenzívní a šetrné, smažení, fritování, dušení, nízkoteplotní úpravy, grilování, restování, opékání, konfitování, úprava sous – vide (vaření ve vakuu při konstantní nízké teplotě) | ANO | *ANO/NE*  |       |
| Příkon min. 27 kW/400 V | ANO | *ANO/NE*  |       |
| Rozměry - šířka  | max. 2070mm | *ANO/NE*  |       |
| Rozměry - hloubka  | max. 900mm | *ANO/NE*  |       |
| Rozměry - výška  | max. 1100mm | *ANO/NE*  |       |

Já (my) níže podepsaný (í)       čestně prohlašuji (eme), 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 a funkce oprávněné osoby dodavatele*

*Razítko a podpis oprávněné osoby dodavatele*