|  |
| --- |
|  Zadavatel:**Základní škola Slezská Ostrava, Chrustova 24, příspěvková organizace**se sídlem: Chrustova 1418/24, 713 00 Ostrava – Slezská OstravaIČO: 70995427Název veřejné zakázky na dodávky:**„Nákup gastro spotřebičů pro Základní školu Slezská Ostrava, Chrustova 24, p.o.“**zadávaná jako veřejná zakázka malého rozsahu dle ust. § 31 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů |

Oznámení o úmyslu zadat veřejnou zakázku malého rozsahu

VÝZVA K PODÁNÍ NABÍDKY

1. **Identifikační údaje zadavatele**

|  |  |
| --- | --- |
| Název zadavatele: | **Základní škola Slezská Ostrava, Chrustova 24, příspěvková organizace** |
| Sídlo zadavatele: | Chrustova 1418/24, 713 00 Ostrava – Slezská Ostrava |
| IČO / DIČ zadavatele: | 70995427 |
| Osoba oprávněná zastupovat zadavatele: | Mgr. Radim Motyčka |
| Kontaktní osoba: | Irena Dedková, vedoucí školní jídelnyTel. 596240220e-mail: zschrustova@volny.cz |

1. **Předmět veřejné zakázky malého rozsahu**

Předmětem plnění veřejné zakázky je dodávka gastro spotřebičů v rozsahu dle návrhu smlouvy, která je nedílnou součástí této zadávací dokumentace jako její Příloha č. 2.

Jedná se o tři varné kotle, konvektomat, smažící pánev, sporák, nerezové prvky, univerzálního robota, úpravnu vody a průchozí myčku nádobí pro školní jídelnu:

**Plynový varný kotel 2 kusy**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Vnější rozměry (šxhxv mm) |  1050 x 900 x 900 |  |
| Velikost nádoby (mm)  |  průměr min. 680   |  |
| Obsah kotle (l) |  150 |  |
| Jmenovité napětí |  1/N/PE AC 230 V, 50 Hz |  |
| Regulace (kW) |  min. 17-26  |  |
| Příkon nádoby (kW) |  min. 26   |  |
| Plyn / kategorie-ZP |  G20/II2H3B/P/A1 |  |
| Spotřeba plynu-ZP |  max. 3 m3/hod |  |
| Spaliny |  max. 70 m3/hod |  |
| Topná soustava |  nepřímý ohřev |  |
| Doba potřebná k uvedení do varu | (min.) max. 80 |  |
| Duplicitní plášť (l) |  obsah vody min. 23  |  |
| Vypouštěcí kohout |  1 1/2" |  |
| Krytí  |   IP 34 |  |
| Hmotnost (kg)  |  max. 227  |  |
|  |  |  |

* Využitelný objem kotle: 150 l s přesnou měrkou objemu na stěně kotle / celkový objem 170 l
* Otvírání víka do strany zvyšuje bezpečnost a ergonomii obsluhy kotle.
* Obsluha se nemusí naklánět nad horké vařivo při manipulaci víkem.
* Vypouštěcí ventil 45 cm nad zemí - snadná manipulace s nádobou a pokrmem
* Příslušenství – 1x sítko, 1x pojistný ventil s manometrem, 1x kontrolní kohout duplikátoru, 1x výpustný ventil
* **Regulace teploty je pomocí čtyřpolohového přepínače a tlakového spínače.**
* Bezpečnostní značení ovládacích prvků a stupnice – i za šera, tmy nebo zhoršených podmínek je dobře vidět pozice přepínačů a stav zařízení díky signalizačnímu podsvícení. Tento bezpečnostní systém není závislý na el. energii. Výdrž minimálně 10 minut.

**Plynový varný kotel hranatý 1 kus**

Vnější rozměry (mm) max. 900x900x980

Vnitřní rozměr duplikátoru (mm) min. 500x650x440

Objem (l) min. 150

Hmotnost (kg) max. 145

Maximální příkon (kW) 22

Doba ohřevu vody (min) max. 65

Připojení studené vody 1/2''

Automatické napouštění Ano

Druh ohřevu Nepřímý

Bezpečnostní systém Ano

Přetlakový ventil + manometr Ano

Napouštěcí kohout pro studenou vodu Ano

Sklápěcí víko – vyvážené Ano

**Elektrický konvektomat 1 kus**

|  |  |
| --- | --- |
| Kapacita  | 20 x GN1/1  |
| Rozměry  | max. 950x850x1860 mm  |
| Počet jídel za den cca  | 400 - 600   |
| Typ ovládání  | dotyková obrazovka   |
| El. napětí  | 400 V  |
| Počet programů / počet kroků programu  | 1000 a minimálně 20 kroků   |
| Bojlerový vyvíječ páry  | ano   |
| El. příkon (kW) | max. 37 |
| Automat. kontrola úrovně zavápnění bojleru  | ano   |
| Automatické samočištění bojleru  | ano   |
| Hmotnost (kg) | max. 250  |
| Vícebodová teplotní vpichová sonda  | ano   |
| Počet měřících bodů na sondě  | 6   |
| Delta T program pro šetrnou úpravu pokrmů  | ano   |
| Nízkoteplotní pečení  | ano   |
| Pečení přes noc  | ano   |
| Časování zásuvů  | ano   |
| Počet rychlostí ventilátoru  | min. 7   |
| Obousměrný ventilátor | ano |
| Funkce Fan Stop  | ano   |
| Sprcha  | ano   |
| Automatický čistící systém varné komory  | ano   |
| Servisní a diagnostický systém  | ano   |
| Bezpečnostní otevírání dveří ve dvou krocích  | ano   |
| HACCP systém  | ano   |
| Port sítě Ethernet  | ano   |
| Rozhraní USB  | ano |
| Klapka pro rychlé odvlhčenívarné komory | ano |
| Taktování ventilátoru | min. 3 kroky |
| Cook and Hold funkce | ano |
| Golden touch funkce | ano |
| Zásuvy napříč pro větší bezpečí | ano |
| Dvoustupňový předehřev vody | ano |
| Automatická regulace vlhkosti | ano |
| Trojité dveřní sklo | ano |
| Horký vzduch | min. 35 - 300°C |
| Kombinovaný režim | min. 35 - 300°C |
| Vaření v páře | min. 35-130°C |
| Bio vaření | min. 35 - 98°C |
|  |  |
|  |  |

**Úpravna vody 1 kus**

Rozměr (šxhxv mm) 255x288x550

Filtrační systém včetně instalační sady s příslušenstvím

Instalační sada obsahuje – Kompletní filtr včetně patrony

* Digitální průtokoměr FlowMeter 100-700A s displejem
* Připojovací hadice 2x2m, DN 13, s uzavíracím kohoutem na vstupu do filtru

**Elektrická smažicí pánev 1 kus**

|  |  |
| --- | --- |
| Vnější rozměry (šxhxv mm) |  1000x920x920 |
| Velikost vany (mm)  |  min. 800 x 600 x 150  |
| Regulace teploty |  min. 45 - 180 C |
| Napětí |   400 V, 50Hz |
| Příkon (kW) |  min. 10,8 |
| Maximální náplň nádoby |  80 litrů  |
| Otvor pro vyprázdnění |  uprostřed a napevno |
| Smažící plocha nádoby (m2) |  min. 0,50 |
| Druh ohřevu |  nerezová topná tělesa |
| Krytí  |   IP 34 |
| Hmotnost (kg) |  max. 230  |

* **Podstavec je opatřen čtyřmi seřizovatelnými nožičkami. Zepředu je uzavřen krytem, kde jsou rozmístěny ovládací prvky pánve.**
* **Na pevné zadní části je upevněn závěs víka s držadlem a napouštěcí trubka.**
* **Horní část tvoří sklopná nádoba s celoplošně vyhřívaným dnem o síle 12 mm.**
* **Sklopná nádoba s kulatými vnitřními rohy je vyrobena z korundem otryskaného nerezu, která je odolná proti korozívním účinkům vody a soli. Nádoba se sklápí pomocí ručního
kola.**
* Bezpečnostní značení ovládacích prvků a stupnice – i za šera, tmy nebo zhoršených podmínek je dobře vidět pozice přepínačů a stav zařízení díky signalizačnímu podsvícení. Tento bezpečnostní systém není závislý na el. energii. Výdrž minimálně 10 minut.

**Elektrický sporák 1 kus**

Rozměr (šxhxv mm) 900x900x900

Velikost plotny 300x300

Počet ploten 4

Napětí 400 V, 50 Hz

Příkon jedné plotny (kW) min. 4 – Všechny plotny stejný příkon

Celkový příkon (kW) min. 16

Nezávislá regulace ploten Ano

Hmotnost (kg) max. 185

* Bezpečnostní značení ovládacích prvků a stupnice – i za šera, tmy nebo zhoršených podmínek je dobře vidět pozice přepínačů a stav zařízení díky signalizačnímu podsvícení. Tento bezpečnostní systém není závislý na el. energii. Výdrž minimálně 10 minut.
* Litinové plotny
* Topná tělesa – 4 polohy pro regulaci teploty
* Ochrana proti přehřátí
* Seřizovatelné nožičky

**Myčka průchozí 1 kus**

Rozměry (šxhxv mm) min. 660x770x1500

Rozměr koše (mm) 500x500

Výška vstupního otvoru (mm) min. 435

Pracovní výkon min. 65 košů/hodina

Mycí cykly 3

Mycí čerpadlo (kW) min. 2x0,6

Spotřeba vody na cyklus (l) max. 2,4

Objem mycí vany (l) max. 34

Topné těleso mycí vany (kW) 4,8

Objem bojleru (l) min. 9

Oplachové čerpadlo (kW) min.0,25

Napětí Univerzální

Magnetický spínač dvířek Ano

Filtry v mycí vaně z nerezi AISI-304 Ano

**Univerzální robot 1kus**

Rozměry (šxhxv mm) 570x1070x1140

Počet převodových stupňů 3

Výkon elektromotoru (kW) 1,5 / 2,2 / 2,8

Velikost kotlíku (l) 60

Motorický zdvih kotlíku ano

Hmotnost (kg) max. 430

* Příslušenství – nástavec na mletí máku, nástavec na mletí masa, nástavec na řezání a strouhání, hák, šlehací metla, míchač.
* Spouštění a zvedání kotlíku na boční straně převodovky.
* Vypínání stroje pomocí tlačítka STOP.
* Součástí je bezpečnostní vybavení ve formě spínače ochranného krytu kotlíku.

**Neutrální nerezový blok - pracovní plocha 1 kus**

Nerezový neutrální blok ve stejném designu jako varná technologie kvůli zachování estetičnosti.

Nerezový blok opláštěný ze tří stran se spodní policí.

Rozměr (šxhxv mm) 450x900x900

**Neutrální nerezový blok – pracovní plocha 1 kus**

Nerezový neutrální blok ve stejném designu jako varná technologie kvůli zachování estetičnosti.

Rozměr (šxhxv mm) 650x900x900

Vyrobeno z nerezové potravinářské oceli AISI 304

Podnoží z JÄKLu (mm) max. 35x35

Nohy možností seřízení (mm) min. 60

Tloušťka desky (mm) min. 40

Tloušťka nerez plechu (mm) min. 1

Přední a boční přesah (mm) min. 10

Zadní přesah (mm) 25

**Pracovní nerezový stůl - mobilní 1 kus**

Rozměr (šxhxv mm) 600x900x900

Spodní police

Vyrobeno z nerezové potravinářské oceli AISI 304

Podnoží z JÄKLu (mm) max. 35x35

Tloušťka desky (mm) min. 40

Tloušťka nerez plechu (mm) min. 1

Kolečka 4x z toho 2x bržděné

Kolečka průměr (mm) 125

**Záruka od výrobce na všechna zařízení bude nejméně 24 měsíců.**

**Cena včetně a bez DPH bude obsahovat veškeré náklady spojené s dodáním zboží na místo určení, montáží, uvedením do provozu a zaučení obsluhy.**

1. **Místo a předpokládaná doba plnění veřejné zakázky**

Místo plnění: sídlo zadavatele.

Předpokládaná doba plnění veřejné zakázky: 5. 12. 2018

1. **Požadavky zadavatele na kvalifikaci a další podmínky**
	1. **Základní způsobilost**

Pro účely prokázání základní způsobilosti k plnění předmětu zakázky účastník předloží čestné prohlášení v rozsahu dle **Přílohy č. 3** k této zadávací dokumentaci. Čestné prohlášení bude podepsáno osobou oprávněnou jednat jménem či za uchazeče.

* 1. **Profesní způsobilost**

Dodavatel je ve své nabídce povinen předložit následující dokumenty k prokázání splnění kvalifikace:

1. výpis z obchodního rejstříku nebo jiné obdobné evidence, pokud jiný právní předpis zápis do takové evidence vyžaduje;
2. oprávnění k podnikání v rozsahu odpovídajícímu předmětu veřejné zakázky malého rozsahu (např. doklad prokazující příslušné živnostenské oprávnění);
3. dokladu osvědčujícího odbornou způsobilost dodavatele nebo osoby, jejímž prostřednictvím odbornou způsobilost zabezpečuje, nezbytnou pro plnění veřejné zakázky dle zvláštních právních předpisů.

Splnění profesní způsobilosti se v nabídkách prokazuje předložením prosté kopie požadovaných dokladů.

* 1. **Další předpoklady**

Dodavatel může podat pouze jednu nabídku v zadávacím řízení. Nesmí být současně poddodavatelem jiného dodavatele v tomtéž zadávacím řízení.

Fyzická osoba nebo právnická osoba, která nepodala nabídku v zadávacím řízení, může být v tomtéž zadávacím řízení poddodavatelem více dodavatelů.

**Před podpisem smlouvy:**

Zadavatel ověří, jestli dodavatel není v úpadku nebo v likvidaci.

Zadavatel si může ověřit jiné údaje uvedené dodavatelem v nabídce, a to nahlédnutím do originálů dokladů, vyžádáním ověřených kopií a výpisů.

1. **Požadavky na zpracování nabídkové ceny**

Cena musí být uvedena v nabídce účastníka, a to ve struktuře uvedené v Krycím listu, který je **Přílohou č. 1** této zadávací dokumentace a v návrhu smlouvy, která je **Přílohou č. 2**  této zadávací dokumentace.

Hodnocení nabídek k veřejné zakázce bude probíhat podle kritéria – nejnižší nabídková cena:

**Hodnotící kritérium:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Dílčí kritéria hodnocení | Váha |
| 1. | Nejnižší nabídková cena | 100 % |

1. **Požadavky na zpracování nabídky**

Obsah a struktura nabídky:

Zadavatel požaduje, aby nabídka účastníka byla předložena v následující struktuře:

* **Krycí list nabídky** s nabídkovou cenou (dle **Přílohy č. 1** k této zadávací dokumentace) podepsaný osobou oprávněnou jednat jménem či za účastníka. V případě jakéhokoliv rozporu mezi nabídkou cenou uvedenou na krycím listě nabídky a nabídkovou cenou uvedenou v návrhu smlouvy je prioritním dokumentem návrh smlouvy.
* **Návrh smlouvy** zpracovaný podle přiloženého vzoru (viz. **Příloha č. 2** k této zadávací dokumentaci) včetně příloh tvořící její nedílnou součást, podepsaný osobou oprávněnou jednat jménem či za účastníka. Do návrhu smlouvy doplní účastník všechny zadavatelem požadované údaje vyznačené žlutě. Podmínky smlouvy jsou pro účastníka závazné a účastník není oprávněn je měnit.
* **Doklady prokazující splnění kvalifikace** - ve struktuře a rozsahu dle článku V. této zadávací dokumentace.
1. **Podání nabídky**

Nabídka musí být podána písemně v listinné formě, zabezpečena proti manipulaci s jednotlivými listy a podepsána osobou oprávněnou zastupovat dodavatele.

Nabídky je možno podávat osobně či poštou. Za čas podání nabídky odpovídá dodavatel. Zadavatel neuznává zdržení zaviněné poštou, kurýrní službou či jiným přepravcem. Za čas podání nabídky se považuje čas uvedený na dokladu o předání nabídky.

Dodavatel může podat pouze jednu nabídku. Nabídka musí být zpracována v českém jazyce.

Nabídky se podávají v uzavřené obálce označené názvem veřejné zakázky, tj. **„Nákup gastro spotřebičů pro Základní školu Slezská Ostrava, Chrustova 24, p.o.“**

Na obálce bude uvedeno **"V Ý B Ě R O V É Ř Í Z E N Í - N E O T E V Í R A T"**. Na obálce musí také být uvedeny identifikační údaje dodavatele.

Dodavatel je povinen doručit nabídku dle výše uvedeného:

Základní škola Slezská Ostrava, Chrustova 24, příspěvková organizace

Chrustova 1418/24, 713 00 Slezská Ostrava

Kontakt: tel. 596 243 134, e-mail: zschrustova@volny.cz

**Nabídka musí být podána nejpozději do konce lhůty pro podání nabídek.**

1. **Lhůta pro podání nabídek**

Lhůta pro podání nabídek je stanovena zadavatelem **do 25. 10. 2018**, **10:00 hodin**.

1. **Požadavek na specifikaci poddodavatele**

V případě, že část veřejné zakázky malého rozsahu bude plněna formou poddodávky, požaduje zadavatel v nabídce dodavatele uvést identifikační údaje poddodavatele, jaká konkrétní část plnění veřejné zakázky malého rozsahu bude zadána poddodavateli a procentuální vyjádření podílu poddodavatele na plnění veřejné zakázky malého rozsahu ve vztahu k objemu nákladů celého plnění veřejné zakázky malého rozsahu. Tím není dotčena výlučná odpovědnost dodavatele za poskytování řádného plnění.

1. **Ostatní informace**

Všechny obchodní podmínky stanovené zadavatelem jsou vymezeny v návrhu smlouvy, který je **Přílohou č. 2** k této zadávací dokumentaci.

Účastník je povinen zachovávat mlčenlivost o skutečnostech, které podléhají utajení podle zákona č. 412/2005 Sb., o ochraně utajovaných informací a o bezpečnostní způsobilosti, ve znění pozdějších předpisů.

Zadavatel si vyhrazuje právo zrušit zadávání veřejné zakázky malého rozsahu bez udání důvodů.

Zadavatel si vyhrazuje právo změnit podmínky zadávání veřejné zakázky malého rozsahu.

Zadavatel nehradí dodavatelům náklady vzniklé z účasti při zadávání veřejné zakázky malého rozsahu.

Zadavatel může dodavatele vyloučit, pokud nabízí mimořádně nízkou nabídkovou cenu. Zadavatel může dodavatele vyzvat k vysvětlení takové ceny.

Zadavatel může dodavatele vyloučit, pokud předloží neúplnou, pozměněnou či jinak neoprávněně upravenou smlouvu.

Nejedná se o zadávací řízení dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.

Zboží musí splňovat technické parametry, které jsou uvedeny v této výzvě. Nedodržení parametrů bude znamenat vyřazení nabídky z výběrového řízení.

**Přílohy:**

Příloha č. 1 – Krycí list nabídky

Příloha č. 2 – Návrh Kupní smlouvy

Příloha č. 3 – Čestné prohlášení o splnění základní způsobilosti

Příloha č. 4 – Profesní způsobilost

V Ostravě dne 15. 10. 2018

Zpracoval: Mgr. Radim Motyčka