

Magistrát města

ODBOR ZADÁVÁNÍ VEŘEJNÝCH ZAKÁZEK

VYŘIZUJE: Karel Sedláček
TEL.: + 420 476 448 449
E-MAIL: Karel.sedlacek@mesto-most.cz

MOST DNE: 21. 5. 2018

Veřejná zakázka malého rozsahu na dodávky „Dodávka a instalace zařízení do kuchyní příspěvkových organizací 2018“ vyhlášená formou otevřeného řízení

Statutární město Most, jako centrální zadavatel, zastoupené Mgr. Janem Paparegou, primátorem města, vyhláší v souladu s § 27 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění a Pravidly pro zadávání a průběh veřejných zakázek malého rozsahu statutárního města Most (ID_PRmM_027), veřejnou zakázku malého rozsahu (dále jen „veřejná zakázka“) formou otevřeného řízení na dodávky „Dodávka a instalace zařízení do kuchyní příspěvkových organizací 2018“.

1. PŘEDMĚT VEŘEJNÉ ZAKÁZKY:

Předmětem plnění veřejné zakázky je dodání a instalace nových zařízení do kuchyní příspěvkových organizací města v následujících specifikacích:

A) Základní škola, Most, Svážná 2342, příspěvková organizace

Dodávka a instalace nového krouhače zeleniny a vodní lázně pro školní jídelnu.

Specifikace - krouhač zeleniny:

- napětí 230 V
- příkon max 750 W
- počet ot/min 375/750 - dvourychlostní
- výkon 50 - 400 porcí
- výkon krouhače až 300 kg/hod (min 250 kg/hod)
- krouhací hlava kovová
- motorový blok nerez
- rozměr (š.hl.v.) max 360 x 340 x 690 mm
- váha max 26 kg
- Zpracování syrové zeleniny, ovoce a na speciálních discích ořechy, parmezán, strouhanku, čokoládu, brambory, křen a mrkev.
- Lze kostičkovat a hranolkovat.
- výkonná velkoobjemová násypná hlava ergonomickým řešením stlačovací páky.

MOTOR

- indukční asynchronní motor
- tichý chod motoru bez vibrací
- nerezová hřídel,
- magnetický bezpečnostní systém, kdy brzda motoru zastaví zařízení při otevření víka, nebo při zvednutí přítlačné páky,
- automatický restart.
- kryt motorového bloku z nerez.

KROUHACÍ HLAVA

- plátkuje, vlnkuje, strouhá, nudličkuje, kostičkuje, hranolkuje.
- celokovové provedení. Odnímatelné víko s celokruhovou velkokapacitní násypkou a integrovaným tubusem:
- 1× kruhový plnicí otvor o ploše 238 cm², objem násypky min 4 l – určen ke krouhání větších kusů zeleniny,
- 1× trubicový otvor o průměru cca 58 mm – umožňuje zpracovat křehkou zeleninu a zeleninu podlouhlého tvaru (např. mrkev, okurky, houby atd.). Stejnoměrný řez.
- páka s posilovačem pohybu

PŘÍSLUŠENTVÍ:

- plátkovače hladké – 1 x velikost 3 mm a 1 x velikost 10 mm
- strouhače – 1 x velikost 1,5 mm a 1 x mrkev/syrové brambory
- kostičkovač – 1 x velikost 10x10x10 mm

Poznámka zadavatele: Výše uvedené minimální parametry splňuje např. robot CL 52.

Specifikace - vodní lázeň:

- vodní lázeň pojízdná dělená
- celonerezové provedení
- na směrově natáčivých kolečkách
- pro vložení gastronádob 4x GN 1/1 – 200
- ovládací panel na krátké straně
- rozměry max 650 x 1700 x 900 mm
- el. napětí 230 V
- el. příkon max 2,8 kW
- hmotnost netto max 73 kg

Předmětem je dále:

- úplná instalace a zprovoznění krouhače a vodní lázně, zaškolení obsluhy
- předání všech potřebných dokladů, osvědčení, atestů
- zařízení staveniště, skládky, úhrada provozu zařízení staveniště vč. vyklizení a uvedení ploch do původního stavu
- veškeré poplatky, skládkovné včetně dopravy odpadu na skládku a úhrady potřebných médií
- dopravní opatření nutná k zajištění realizace stavby
- revize elektro, (vč. uzemnění), pokud si to bude instalace vyžadovat

B) Základní škola, Most, Václava Talicha 1855, příspěvková organizace

Dodávka a instalace nové myčky nádobí.

Předmětem plnění veřejné zakázky je dodání a instalace nové myčky nádobí do školní kuchyně, včetně vstupního a výstupního stolu v nerezovém provedení.

V rámci veřejné zakázky bude provedeno:

- Demontáž a likvidace stávající myčky (bude předáno potvrzení o likvidaci)
- Dodávka myčky nádobí
- Dodávka nerezových mycích stolů (vstupní a výstupní) – vstupní stůl s dřezem s tlakovou sprchovou baterií a otvorem pro vhoz zbytků
- Instalace všech zařízení v místě plnění
- Funkční zkouška
- Zaškolení obsluhy

Specifikace myčky:

- celonerezové provedení
- vyhřívaná lisovaná vana
- dávkovač mycího a oplachového prostředku řízený časově
- odpadové čerpadlo
- elektronické ovládání
- termostop
- kontrolky chodu a vyhřátí
- otočná horní a dolní mycí ramena
- regulovatelný termostat boileru
- elektroventil na horkou vodu
- filtr vany nerezový
- tři rychlosti posuvu košů 65 / 130 / 170 košů/h
- teploměr boileru a vany
- předmycí a mycí zóna
- automatický start myčky
- koše cca 50 x 50 cm

Technické parametry:

- rozměry v cm: max 197 x 77 x 156 v
- příkon: max 21 200 W
- napětí: 400 V / 3N / 50 Hz
- váha: max 270 kg

Předmětem je dále:

- úplná instalace a zprovoznění myčky, zaškolení obsluhy
- odpojení, odvezení a ekologická likvidace staré myčky (předání potvrzení o likvidaci)
- předání všech potřebných dokladů, osvědčení, atestů
- zařízení staveniště, skládky, úhrada provozu zařízení staveniště vč. vyklizení a uvedení ploch do původního stavu
- veškeré poplatky, skládkovné včetně dopravy odpadu na skládku a úhrady potřebných médií
- dopravní opatření nutná k zajištění realizace stavby
- revize elektro (vč. uzemnění)

C) Základní škola, Most, Zdeňka Štěpánka 2912, příspěvková organizace

Dodávka a instalace smažicí sklopné elektrické pánve.

Specifikace smažicí sklopné elektrické pánve:

- Nerezová vana – nerezové dno
- Masivní dno o tloušťce min 12 mm
- Nerezové odklopné víko
- automatické sklápění elektrické pro plynulé vyklopení vany
- Objem vany min 80 litrů
- Přívod vody
- Rozměr pánve: max 80x90x90 cm (délka x šířka x výška)

Předmětem je dále:

- doprava materiálu do místa plnění
- úplná instalace a zprovoznění pánve, zaškolení obsluhy (max. 10 osob)
- odpojení, odvezení a likvidace stávající pánve
- předání všech potřebných dokladů, osvědčení, atestů
- zařízení staveniště, skládky, úhrada provozu zařízení staveniště vč. vyklizení a uvedení ploch do původního stavu
- veškeré poplatky, skládkovné včetně dopravy odpadu na skládku a úhrady potřebných médií
- revize elektro, (vč. uzemnění), pokud si to bude instalace vyžadovat

D) Základní škola, Most, Obránců míru, příspěvková organizace

Dodávka a instalace nového elektrického boilerového konvektomatu.

Specifikace:

Elektrický boilerový konvektomat

- Počet vsunů min.10 max 11 velikosti GN 1/1 s roztečí 65 mm
- Kapacita jídel na výdej 151-250
- Orientace vsunů na šíři
- Horký vzduch 30 - 300°C, Pára 30 – 130°C
- Kombinovaný režim 30-300°C, Řízení vlhkosti 0-100%
- Regenerace potravin
- Volba trvalého osvětlení (halogenové 2žárovky)
- Integrovaná externí sprcha (s navíjením) s možností sprchy bez navíjení
- vícebodová teplotní sonda – minimálně 6-ti bodová
- trojitě sklo rozevíratelné
- Hladký ovládací panel s tlakovým 8“ dotykovým displejem bez knoflíků
- Programování až 1000programů s 20 kroky
- Předem nainstalované programy – minimálně 300programů s fotografiemi pro snadnější volbu
- Možnost ovládání přes vlastní programy na základní obrazovce
- Možnost nastavení vlastní obrazovky (vzhled a nejpoužívanější funkce a programy)
- Program na sterilizaci a sušení
- Nízkoteplotní pečení a Delta T vaření
- Taktování ventilátoru
- regulace rychlostí ventilátoru – minimálně 7rychlostí v %
- Okamžité zastavení ventilátoru při otevření dveří
- Klapka pro odtah přebytečné páry – automatická dle vlhkosti v komoře

- Konektor na připojení k PC (USB a LAN)
- Záznamník HACCP, náhled programu se zobrazení spotřebované energie, možnost uložení do PC /zdarma sw pro správu dat/
- Automatický start
- Vlastní diagnostický systém
- Automatické mytí a automatické odvápnění s práškovou chemií
- Stroj z AISI 304 nemagnetická nerezová ocel
- Chemická povrchová úprava varné komory s 50mm tepelnou izolací
- Antibakteriální úprava madla (kliky)
- Bezesváré zaoblené rohy varné komory
- Příkon minimálně 17,5 kW maximálně 19 kW
- Vyvíječ páry boilerový včetně injekční (nástrikový) vývin páry s rekuperační jednotkou
- Rozměry stroje (bez digestoře a podstavce) s tolerancí 5% - (š/v/h) – 933 x 1080 x 818 mm

PŘÍSLUŠENTVÍ:

- 5x balení mycí práškové chemie (1balení po 50dávkách)
- 2 ks samonavíjecí sprcha NEW Blue Vision
- Filtr vody na mechanické nečistoty (ne změkčovač)
- 10x GN1/1 – smaltovaná, plná s kulatými rohy – 40mm
- Podstavec pod konvektomat s min 16-ti vsuny pro GN1/1
- Kondenzační digestoř, automatické spuštění při otevření dveří konvektomatu, napájená ze stroje s příkonem 400W/230V

Poznámka zadavatele: Výše uvedené minimální parametry splňuje např. konvektomat Retigo blue Vision 1011.

Předmětem je dále:

- úplná instalace a zprovoznění konvektomatu, zaškolení obsluhy
- napojení na rozvody - voda, odpady, elektro
- odpojení, odvezení a ekologická likvidace staré elektrické trouby
- předání všech potřebných dokladů, osvědčení, atestů
- zařízení staveniště, skládky, úhrada provozu zařízení staveniště vč. vyklizení a uvedení ploch do původního stavu
- veškeré poplatky, skládkovné včetně dopravy odpadu na skládku a úhrady potřebných médií
- dopravní opatření nutná k zajištění realizace stavby
- 6-ti hodinové zaškolení odborným kuchařem od výrobce v provozu
- odborná kuchařka
- návod na obsluhu
- bezpečnostní listy chemie
- aktualizace programů a softwaru konvektomatu zdarma
- zajištění odborného poradenství výrobce – hot-line (servis a kuchaři)
- revize elektro, (vč. uzemnění), pokud si to bude instalace vyžadovat

E) Základní škola, Most, Okružní 1235, příspěvková organizace

Dodávka a instalace 2 kusů nových elektrických varných kotlů.

Specifikace:

- Materiál kotle – nerez desky, zaoblené hrany
- objem vany min 150 l
- vana kulatá, nebo hranatá (nerez, lisovaná)

- napětí 3 x 400 V
- proud max. 30 A
- příkon max. 22 kW
- nepřímý ohřev
- bezpečnostní tlaková armatura
- automatické dopouštění duplikátoru
- bezpečnostní termostát
- regulace výkonu
- rychlý ohřev nádrže
- řízené vypínání a zapínání hořáků
- výtoková armatura nerez 2“ (rukojeť z tepelného izolantu)
- baterie na studenou vodu, nebo systém napouštění
- rozměr max 80 x 90 x 90 cm

Předmětem veřejné zakázky je dále:

- demontáž stávajících kotlů, odvoz a likvidace
- instalace kotle v místě plnění
- provedení výchozí el. revize
- předání všech potřebných dokladů, osvědčení, atestů, revizí, záručního listu, protokolu o proškolení obsluhy (vše v českém jazyce)
- napojení kotle na potřebná media (el. energie, voda, odpad)
- zaškolení obsluhy
- zařízení staveniště, zábory pozemků, skládkovné, úhrada provozu zařízení staveniště (energie a média) vč. vyklizení a uvedení ploch do původního stavu
- doprava materiálu do místa plnění

F) Mateřská škola, Most, Hutnická 2938, příspěvková organizace

Dodávka a instalace nového elektrického konvektomatu.

Specifikace:

- Počet vsunů minimálně 11 velikosti GN 1/1 s roztečí 65 mm
- Kapacita jídel na výdej 150-250 za den
- Orientace vsunů na šíři
- Levé otevírání dveří, ovládací panel vlevo
- Horký vzduch 30 - 300°C, Pára 30 – 130°C
- Kombinovaný režim 30-300°C, Řízení vlhkosti 0-100%
- Regenerace potravin
- Volba trvalého osvětlení halogenové
- Integrovaná externí sprcha s navíjením pod varnou komorou
- vícebodová teplotní sonda – minimálně 6-ti bodová
- trojitě sklo rozevíratelné
- Hladký ovládací panel s tlakovým 8“ dotykovým displejem bez knoflíků
- Programování až 1000programů s 20 kroky
- Předem nainstalované programy – minimálně 300programů s fotografiemi
- Možnost ovládání přes vlastní programy na základní obrazovce
- Možnost nastavení vlastní obrazovky (vzhled a nejpoužívanější funkce a programy)
- Program na sterilizaci a sušení
- Nízkoteplotní pečení a Delta T vaření

- Taktování ventilátoru
- regulace rychlostí ventilátoru – minimálně 7 rychlostí – 1 reverzní ventilátor komory
- Okamžité zastavení ventilátoru při otevření dveří
- Klapka pro odtah přebytečné páry – automatická dle vlhkosti v komoře
- Konektor na připojení k PC (USB a LAN)
- rychlý náhled programu se zobrazením spotřebované energie
- Automatický start
- Vlastní diagnostický systém
- Záznamník HACCP (paměť s možností uložení do PC)
- Automatické mytí a automatické odvápnění s práškovou chemií
- Stroj z AISI 304 nemagnetická nerezová ocel
- Chemická povrchová úprava varné komory s 50mm tepelnou izolací
- Antibakteriální úprava kliky dveří (madla)
- Bezesváre zaoblené rohy varné komory
- Příkon minimálně 17,5 kW maximálně 19 kW
- Vytváječ páry boilerový včetně injekční (nástríkový) vývin páry s rekuperační jednotkou
- Rozměry s tolerancí 5% - (š/v/h) – 933 x 1080 x 818 mm
- Software do PC pro správu HACCP a programů (zdarma aktualizace)

PŘÍSLUŠENTVÍ:

- Podstavec pod konvektomatem s min 16-ti vsuny pro GN1/1
- Filtr vody na mechanické nečistoty (ne změkčovač)
- 5ks GN 1/1 40mm děrovaná (perforovaná) nerez
- 5ks GN 1/1 60mm děrovaná (perforovaná) nerez
- 5ks GN 1/1 40mm plná smaltová s kulatými rohy
- 5ks GN 1/1 60mm plná smaltová s kulatými rohy
- 5ks GN 1/1 20mm plná hliníková s teflonovým povrchem
- 2ks GN 1/1 nerezový rošt

Předměttem je dále:

- přípojka elektro pro konvektomat
- napojení na rozvody - voda, odpad
- filtr vody napojit i pro filtraci vody pro stávající zařízení (kotel,pánev)
- doprava do místa plnění
- úplná instalace a zprovoznění konvektomatu, zaškolení obsluhy
- předání všech potřebných dokladů, osvědčení, atestů
- zařízení staveniště, skládky, úhrada provozu zařízení staveniště vč. vyklizení a uvedení ploch do původního stavu
- veškeré poplatky, skládkovné včetně dopravy odpadu na skládku a úhrady potřebných médií
- dopravní opatření nutná k zajištění realizace stavby
- 6-ti hodinové zaškolení odborným kuchařem od výrobce v provozu
- odborná kuchařka
- návod na obsluhu
- bezpečnostní listy chemie
- aktualizace programů a softwaru konvektomatu zdarma
- zajištění odborného poradenství výrobce – hot-line (servis a kuchaři)
- revize elektro, (vč. uzemnění),

Výše uvedené minimální parametry splňuje např. konvektomat Retigo blue Vision 1011.

G) Mateřská škola, Most, Lidická 44, příspěvková organizace (OP Albrechtická 503, OP Kmocha a OP Komořanská, OP Zdeňka Fibicha 2822)

Dodávka a instalace 3 kusů nových elektrických konvektomatů a nového plynového sporáku.

Specifikace konvektomatů:

- Počet vsunů minimálně 7 velikosti GN 1/1 s roztečí 65 mm,
- nosnost 1 vsunu min 10kg
- Kapacita jídel na výdej 50-150 za den
- Orientace vsunů na šíři
- Horký vzduch 30 - 300°C, pára 30 – 130°C
- Kombinovaný režim 30-300°C, Řízení vlhkosti 0-100%
- Regenerace potravin
- Volba trvalého osvětlení halogenové
- Integrovaná externí sprcha bez navíjení
- vícebodová teplotní sonda – minimálně 6-ti bodová
- trojitě sklo rozevíratelné, vnější sklo oblé
- Hladký ovládací panel s tlakovým 8“ dotykovým displejem bez knoflíků
- Programování až 1000 programů s 20 kroky
- Předem nainstalované programy – minimálně 300 programů
- Možnost ovládání přes vlastní programy na základní obrazovce
- Možnost nastavení vlastní obrazovky (vzhled a nejpoužívanější funkce a programy)
- Program na sterilizaci a sušení
- Nízkoteplotní pečení a Delta T vaření
- Časování zásuvů (vaření a volba různých časů a programů pro každý vsun)
- regulace rychlostí ventilátoru – minimálně 7 rychlostí – 1 reverzní ventilátor komory, funkce taktování ventilátoru
- Okamžité zastavení ventilátoru při otevření dveří
- Klapka pro odtah přebytečné páry – automatická dle vlhkosti v komoře
- Konektor na připojení k PC (USB a LAN)
- Automatický start, automatická příprava teploty varné komory
- Vlastní diagnostický systém
- Záznamník HACCP (vnitřní paměť s možností uložení do PC)
- Automatické mytí a automatické odvápnění s práškovou chemií
- Stroj z AISI 304 nemagnetická nerezová ocel
- Chemická povrchová úprava varné komory s 50mm tepelnou izolací
- Antibakteriální klika (madlo)
- Bezesváre zaoblené rohy varné komory
- Příkon minimálně 10 kW maximálně 11 kW
- Vytvořitel páry injekční (nástríkový) s rekuperací
- Rozměry s tolerancí 5% - (š/v/h) – 933 x 786 x 818 mm

PŘÍSLUŠENTVÍ:

- Podstavec pod konvektomat se vstupy pro min 16x GN1/1
- Filtr vody na mechanické nečistoty (ne změkčovač ani žádná varianta servisních výměnných filtrů)
- GN1/1 nerez děrovaná (perforovaná) 20mm – 4ks
- GN1/1 nerez děrovaná (perforovaná) 100mm – 3ks
- GN1/1 smalt 20mm se zaoblenými rohy – 6ks

- GN1/1 smalt 40mm se zaoblenými rohy – 3ks
- GN1/1 smalt 60mm se zaoblenými rohy – 3ks

Předmětem je dále:

- úplná instalace a zprovoznění konvektomatů, zaškolení obsluhy
- odpojení, odvezení a ekologická likvidace stávajícího zařízení
- předání všech potřebných dokladů, osvědčení, atestů
- zařízení staveniště, skládky, úhrada provozu zařízení staveniště vč. vyklizení a uvedení ploch do původního stavu
- veškeré poplatky, skládkovné včetně dopravy odpadu na skládku a úhrady potřebných médií
- dopravní opatření nutná k zajištění realizace stavby
- 6-ti hodinové zaškolení odborným kuchařem od výrobce v provozu
- odborná kuchařka
- návod na obsluhu
- bezpečnostní listy chemie
- aktualizace programů a softwaru konvektomatu zdarma
- zajištění odborného poradenství výrobce – hot-line (servis a kuchaři)
- revize elektro, (vč. uzemnění), pokud si to bude instalace vyžadovat

Poznámka zadavatele: Výše uvedené minimální parametry splňuje např. konvektomat Retigo blue Vision 611.

Specifikace plynového sporáku s el. troubou:

- 4x hořáky plyn – výkonné mosazné hořáky (od 3,5 kW do 8 kW)
- robustní nerezová mřížka na hořáky
- nerez lem pro odkládání hrnců
- odnímatelné lisované vany
- trouba elektrická se statickým ohřevem min 6 kW
- kapacita trouby: 1x GN 2/1-65 nebo 2x GN 1/1-65
- rošt trouby: GN 2/1
- rozměry v mm (š x h x v) max 800 x 900 x 900
- příkon: max 30.5 kW
- napětí: 3N/ 400 V / 6 kW/ 50 Hz

PŘÍSLUŠENTVÍ:

- 1 ks tálu na velikost 2 hořáků
- dodání profesionálních smaltovaných plechů (dle velikosti dodaného zařízení v počtu 2 x mělký a 1 x hluboký)

Předmětem je dále:

- doprava zařízení do místa plnění
- úplná instalace a zprovoznění zařízení,
- dodání a instalace nové plynové hadice
- zaškolení obsluhy (max. 10 osob)
- odpojení, odvezení a likvidace stávajícího sporáku
- předání všech potřebných dokladů, osvědčení, atestů
- zařízení staveniště, skládky, úhrada provozu zařízení staveniště vč. vyklizení a uvedení ploch do původního stavu

- veškeré poplatky, skládkovné včetně dopravy odpadu na skládku a úhrady potřebných médií
- revize elektro, (vč. uzemnění), pokud si to bude instalace vyžadovat

Pro všechna zařízení:

- Reakční dojezd servisu do 90 minut od nahlášení poruchy.
 - Zajištění dokončení servisních prací do 48 hodin od nahlášení poruchy.
 - Pozáruční odborný servis.
 - Dostupnost a garance náhradních dílů v České republice.
 - Servis s certifikátem o odborném zaškolení – doložení certifikátu o spolupráci dodavatele s výrobcem zařízení.
-

Případné obchodní názvy výrobků a systémů uvedených v zadávací dokumentaci jsou pouze orientační a lze je nahradit adekvátními výrobky se stejnými popřípadě lepšími vlastnostmi.

Účastník zpracuje nabídkovou cenu tak, aby obsahovala veškeré požadavky zadavatele na realizaci akce.

Předpokládaná hodnota veřejné zakázky je 1 945 000 Kč bez DPH. Při překročení této limitní částky bude veřejná zakázka zrušena.

2. DOBA A MÍSTO PLNĚNÍ VEŘEJNÉ ZAKÁZKY:

Termíny možné instalace zařízení v jednotlivých objektech:

- A) Základní škola, Most, Svážná 2342, příspěvková organizace
Od 2.7.2018 do 22.8.2018
- B) Základní škola, Most, Václava Talicha 1855, příspěvková organizace
Od 2.7.2018 do 22.8.2018
- C) Základní škola, Most, Zdeňka Štěpánka 2912, příspěvková organizace
Od 2.7.2018 do 22.8.2018
- D) Základní škola, Most, Obránců míru, příspěvková organizace
Od 2.7.2018 do 22.8.2018
- E) Základní škola, Most, Okružní 1235, příspěvková organizace
Od 2.7.2018 do 22.8.2018
- F) Mateřská škola, Most, Hutnická 2938, příspěvková organizace
Od 2.7.2018 do 22.8.2018
- G) Mateřská škola, Most, Lidická 44, příspěvková organizace (OP Albrechtická 503, OP Kmocha a OP Komořanská, OP Zdeňka Fibicha 2822) od 2.7.2018 do 22.8.2018 – dle dohody s jednotlivými OP

3. OBCHODNÍ PODMÍNKY:

Smluvní vztah bude řešen vystavenou objednávkou dílčích zadavatelů (s každým dílčím zadavatelem bude uzavřen samostatný smluvní vztah - objednávka), ve které budou specifikovány veškeré obchodní podmínky. Objednatel předpokládá fakturaci po dodání zboží. Splatnost faktury bude 30 dnů. Objednatel

je však oprávněn pozastavit úhradu faktury až do výše 10 % vč. DPH z ceny zboží v případě, že při předání a převzetí díla budou zjištěny vady a nedodělky nebránící užívání. Objednatel je povinen uhradit pozastavenou částku do 30 dnů ode dne, kdy zástupce objednatele písemně potvrdí odstranění vad z přejímacího řízení.

Záloha nebude poskytnuta. Smluvní pokuta za nedodržení termínu dokončení prací je 1000,-Kč za každý den prodlení. Zadavatel požaduje zajištění odstranění závady na zařízení v místě dodání nejpozději do 48 hodin od nahlášení závady (v pracovních dnech). Smluvně garantovaná sankce za každý den nesplnění výše uvedených požadavků na odstranění závady ve výši 1 000,00 Kč.

Zadavatel požaduje poskytnutí záruční doby minimálně 36 měsíců na dodávku a montáž zařízení.

4. POŽADAVKY NA ZPRACOVÁNÍ NABÍDKOVÉ CENY:

Uchazeč podrobně popíše technickou specifikaci a dále doloží položkový rozpočet nabízené techniky ve členění dle nabídkového listu – viz příloha 1.

Cena bude zpracována pro každou z příspěvkových organizací (A-I) samostatně a bude obsahovat veškeré práce, dodávky, služby, výkony a média, kterých je třeba k dodání, instalaci, zprovoznění a předání předmětu plnění.

Dodavatel v rámci předmětu plnění a sjednané ceny zabezpečí veškeré práce, dodávky, služby, výkony a média, kterých je třeba k dodání a předání předmětu veřejné zakázky dle bodu 1. do místa plnění.

Předložením nabídky účastník prohlašuje, že se seznámil se všemi detaily, které mohou mít vliv na stanovení konečné ceny.

5. ZADÁVACÍ DOKUMENTACE:

Zadávací dokumentací je kromě tohoto zadání také:

Příloha č. 1 - nabídkový list

6. LHŮTA A MÍSTO PRO PODÁNÍ NABÍDEK:

Nabídka bude zpracována v českém, popř. slovenském jazyce, předložena v jednom vyhotovení (originál), v uzavřené obálce označené identifikačními údaji firmy s označením: **NEOTEVÍRAT – veřejná zakázka malého rozsahu – „Dodávka a instalace zařízení do kuchyní příspěvkových organizací 2018“**

Nabídku je možné podat osobně, v pracovních dnech v úředních hodinách na adresu: Magistrát města Mostu, recepce Magistrátu města Mostu, přízemí budovy, ul. Radniční 1/2, 434 69 Most, ovšem tak, aby byla doručena nejpozději do konce lhůty pro podání nabídky, což je do 4. 6. 2018 do 14:00 hod.

Účastník může nabídku podat rovněž prostřednictvím provozovatele poštovních či jiných kurýrních služeb, ovšem tak, aby takto podaná nabídka byla doručena nejpozději do konce lhůty pro podání nabídky.

Za rozhodující pro doručení nabídky je vždy považován okamžik převzetí nabídky informační recepcí zadavatele či převzetí nabídky od České pošty s. p. či jiného doručovatele.

7. POŽADAVKY NA ZPRACOVÁNÍ NABÍDKY:

Součástí nabídky, se skladbou v předepsaném pořadí, bude:

1. vyplněný **nabídkový list** podepsaný oprávněným zástupcem účastníka (viz příloha č. 1),
2. kopie **výpisu ze živnostenského rejstříku**, je-li do něj účastník zapsán v oblasti předmětu díla **nebo** kopii **výpisu z obchodního rejstříku**, je-li do něj účastník zapsán ne starší 90 dnů,
3. **rozpis nabídkové ceny** (rozpočet) zpracovaný dle kapitoly 4 tohoto zadání,
4. **čestné prohlášení**, ve kterém se účastník písemně zaváže, že v případě, že mu bude přidělena veřejná zakázka a měl by s ním být uzavřen smluvní vztah, předloží bez vyzvání zadavateli, **nejpozději do 3 dnů před uzavřením smluvního vztahu, doklad o uzavření pojištění odpovědnosti za škodu**, kterou může svou činností i nečinností při plnění této veřejné zakázky dle předmětu díla způsobit zadavateli i jakékoliv třetí osobě, **s minimálním limitem ročního pojistného plnění, který zadavatel stanovuje ve výši 500 tis. Kč**,
5. kopie **min. 3 odborných referencí** s předmětem plnění obdobným předmětu zadávané zakázky za posledních 5 (pět) let, obsahující identifikační údaje objednatele, cenu, termín plnění, místo plnění díla odpovídající svým charakterem zakázce, která je předmětem této veřejné zakázky, tj. **dodávka gastro zařízení v hodnotě min. 300 tis. Kč bez DPH za každou jednotlivou zakázku**,
6. **technické listy dodávaného zařízení**, ze kterých bude možné ověřit splnění požadovaných parametrů každého zařízení.

Nabídka bude sešita, její obsah bude seřazen dle výše uvedeného pořadí jednotlivých dokumentů.

8. HODNOTÍCÍ KRITÉRIA:

V případě doložení kompletní nabídky (se všemi náležitostmi specifikovanými výše), bude rozhodujícím kritériem **ekonomická výhodnost nabídky stanovená na základě nejnížší nabídkové ceny zakázky**.

V rámci tohoto kritéria bude zadavatel hodnotit nabídkovou cenu dodávek bez DPH, a to jednotlivě pro každou příspěvkovou organizaci (body A – G). Komise stanoví pořadí nabídek pro každou z příspěvkových organizací samostatně, a to dle výše nabídkové ceny v Kč bez DPH. Na prvním místě se umístí nabídka, splňující veškeré podmínky zadání, s nejnížší nabídkovou cenou pro jednotlivé příspěvkové organizace, tedy vždy samostatně.

9. DODATEČNÉ INFORMACE K ZADÁVACÍM PODMÍNKÁM

Dodavatel je oprávněn po zadavateli požadovat písemně dodatečné informace k zadávacím podmínkám. Žádost o poskytnutí dodatečných informací k zadávacím podmínkám může být doručena zadavateli na níže uvedenou adresu.

Adresa pro doručení žádosti účastníka o dodatečné informace k zadávacím podmínkám:
Magistrát města Mostu
Odbor zadávání veřejných zakázek
Radniční č. p. 1/2
434 69 MOST

Adresa pro doručení žádosti účastníka o dodatečné informace k zadávacím podmínkám elektronickou poštou: Frantisek.Jirasek@mesto-most.cz

Žádost odesílaná písemnou formou bude zadavateli doručena v zapečetěné obálce s těmito identifikačními údaji:

Žádost o dodatečné informace k zadávacím podmínkám

Veřejná zakázka malého rozsahu – „Dodávka a instalace zařízení do kuchyní příspěvkových organizací 2018“

otevřené řízení

10. PRÁVA ZADAVATELE:

- Zadavatel nepřipouští variantní řešení.
- Zadavatel si vyhrazuje právo upravovat zadání v průběhu veřejné zakázky.
- Účastníci jsou svými nabídkami vázáni minimálně 60 (šedesáti) kalendářních dnů ode dne následujícího po skončení lhůty pro podání nabídek.
- Zadavatel si vyhrazuje právo nevracet účastníkům předložené nabídky.
- Zadavatel si vyhrazuje právo odmítnout všechny nabídky a veřejnou zakázku zrušit a neuzavřít smluvní vztah se žádným z účastníků s tím, že případné neuzavření smluvního vztahu nebude druhou stranou sankcionováno.
- **Zadavatel si vyhrazuje právo redukovat předmět zakázky vymezený zadávací dokumentací před uzavřením smluvního vztahu či v průběhu realizace předmětu plnění a ve vazbě na tuto redukci upravit po dohodě s vybraným účastníkem cenu.**
- Účastník nemá nárok na úhradu nákladů, které vynaložil v souvislosti s veřejnou zakázkou.
- Vítěz zakázky bude s rozhodnutím zadavatele seznámen písemně, taktéž vyloučení účastníci budou informováni o vyloučení písemně s uvedením důvodu jejich vyloučení. Námitky proti rozhodnutí zadavatele nejsou přípustné.

11. ODPOVĚDNÁ OSOBA:

V případě dotazů týkající se zadání a procesu veřejných zakázek kontaktujte odpovědnou osobu:

Jméno, příjmení: Karel Sedláček
Odbor: zadávání veřejných zakázek
E-mail: Karel.sedlacek@mesto-most.cz

Ing. František Jirásek
vedoucí odboru zadávání veřejných zakázek

Pozn.: veškeré informace vztahující se k veřejným zakázkám budou průběžně zveřejňovány na internetových stránkách města www.mesto-most.cz v sekci „veřejné zakázky“