



Odbor školství, sportu, kultury a mládeže Úřadu městské části
Dominikánská 2, 601 69 Brno
Pracoviště: Husova 3, 601 69 Brno

Číslo jednací: MCBS/2016/0000624
Spisová značka: 2920/MCBS/2015/0147320/4
Vyřizuje: Ing. Dominika Košková, tel. 778 752 406
ID datové schránky: qykbwe7

V Brně dne 04.01.2016

Veřejná zakázka na dodávku

nejedná se o zadávací řízení dle
zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, v platném znění (dále jen zákon):

ŠJ Brno, Bakalovo nábřeží 8, p.o.- dodávka a montáž jednoho elektrického a jednoho plynového konvektomatu

DODATEČNÉ INFORMACE K ZADÁVACÍM PODMÍNKÁM

Dodatečné informace k zadávacím podmínkám jsou uveřejňovány na profilu zadavatele (E-ZAK) <https://zakazky.stred.brno.cz/> a to pod příslušnou veřejnou zakázkou.

Dodatečné informace k zadávacím podmínkám 1-6

Dodatečné informace jsou poskytovány na základě dotazů dodavatelů (dotaz-odpověď) nebo informací poskytovaných zadavatelem (informace). Formulace dotazů dodavatelů je doslovně převzata.

Dotaz 1. V technické specifikaci je požadovaná záruční doba na minimálně 2 roky. V SOD, která je dle Výzvy k podání cenové nabídky obligatorní, máte uvedeno 60 měsíců, a na určité komponenty minimálně 24 měsíců. Existují náhradní díly, na které nelze z důvodů zátěžového provozu držet záruku 24 měsíců, jelikož se jedná o běžný spotřební materiál, jako jsou žárovky, těsnění apod.

Odpověď 1: Text výzvy není v rozporu s příslušnými ustanoveními SOD. Příslušné ustanovení SOD vztahující se k záruce je standardním požadavkem zadavatele na veškeré dodávky.

Dotaz 2: Bude důvodem k vyřazení naší nabídky, pokud nebude splněno požadované skupenství detergentu určeného k automatickému mytí varné komory konvektomatu? Rozporujeme tímto jednoznačně nastavenou technickou podmínku na sypké nebo tabletové detergenty pro mycí systém konvektomatů. Touto podmínkou omezujete další uchazeče, protože každý výrobce konvektomatů vychází ze svého technologického know how řešení mytí a jiných technických vychytávek. Zde máte nastavený technický parametr na velmi omezený výběr výrobců, ne-li jednoho výrobce.

Dotaz 4: Bude důvodem k vyřazení naší nabídky, pokud nebude splněno množství nastavených varných programů a kroků uvedených ve specifikaci? Není nám jasné, z jakého důvodu je

podmínkou 500 programů s 20 kroky, a 200 programů pro Československou kuchyni když požadovaný konvektomat je určen do provozu školní kuchyně, kde rozhodně není potřebná tak vysoká kapacita receptor. V žádném případě nelze požadovaný striktně nastavený technický parametr v tomto rozsahu využít. Pokud by se jednalo o hotelový nebo restaurační provoz, lze samozřejmě s tímto požadavkem souhlasit. Z této podmínky, a z podmínek dle výše uvedených bodů 1 a 2 vyplývá, že jsou požadované technické parametry určeny na již vybraný model a značku konvektomatu od jediného určitého výrobce, což by bylo v rozporu s metodickými pokyny pro postup pro zadávání zakázek.

Odpověď 2 a 4: Specifikace vychází z potřeb a požadavků zadavatele. Na dodržení požadavků specifikace trváme.

Dotaz 3: Bude důvodem k vyřazení naší nabídky, pokud nebude splněn požadovaný příkon konvektomatů? Požadovaným příkonem konvektomatů omezujete výběr od jiných výrobců konvektomatů, což je v rozporu se zadáváním veřejných zakázek. Někteří světoví výrobci využívají pokrokové patentované eco technologie a konstrukce zařízení, které zajistí při nižším příkonu stejnou výrobní kapacitu, která je z hlediska výběru konvektomatu zásadní. Nová technická řešení přináší nižší náklady o 3-10% na výrobu jídel. Jsme přesvědčeni, že z ekologického i ekonomického hlediska je v dnešní době nutné tyto technologie podporovat.

Odpověď 3: Hodnota je uvedena jako maximální přípustná.

Dotaz 5: Bude důvodem k vyřazení naší nabídky, pokud bude integrovaná zavěšená sprcha umístěna na boku konvektomatu? Zabudovaná sprcha je zbytečně drahá a navíjecí mechanismus sprchy bývá často poruchový. Integrovaná sprcha znamená pro nás sprchu jako součást provozního celku, ať už vestavěná, nebo připevněná jiným způsobem ke konvektomatu.

Odpověď 5: V zadávací dokumentaci je uvedena integrovaná sprcha bez dalšího konkrétního požadavku. Tedy její upevnění není blíže specifikováno a záleží na výrobcu, jakým způsobem sprchu připevní.

Dotaz 6: Poptávaný plynový konvektomat nesmí být instalován a napojen na komín, který neodpovídá normě ČSN 734201:2010, či instalován v místnostech, kde není klimatizační strop s dostatečnou výměnou vzduchu. V technické specifikaci není uvedeno, jak je místnost instalace vybavena, proto nelze stanovit cenu instalace plynového konvektomtu.

Místnost, ve které bude provozován plynový konvektomat a jiné plynové spotřebiče, musí být kapacitně dimenzována na dostatečnou výměnu vzduchu dle norem a výměna vzduchu musí být zajištěna rovnotlakem, anebo přetlakem. V případě že nebude vzduchotechnika nastavena tímto způsobem, plynový konvektomat nebude funkční. Žádáme o doplňující uvedení této informace.

Odpověď 6: Normy jsou splněny. Pro bližší informace o dispozici místa plnění slouží prohlídka, která se uskuteční dne 6.1.2016 v 9:00.

S pozdravem

Mgr. Petra Ondrašíková
vedoucí
odboru školství, sportu, kultury
a mládeže

Rozdělovník: spis