

# ZPRAVA O HODNOCENÍ NABÍDEK

podle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v účinném znění (dále jen „ZZVZ“)

**Název zadavatele:** Slatinné lázně Třeboň s.r.o.

**Sídlo:** Lázeňská 1001, 379 01 Třeboň  
**IČ:** 25179896

**Veřejná zakázka:** Dodávka myčky nádobí

## 1. Fyzické osoby, které se podílely na hodnocení



## 2. Seznam podaných nabídek

Poř. č. nabídky	datum a čas doručení	Identifikace účastníka	Celková nabídková cena v Kč bez DPH
1.	14. 02. 2023 06:58:10	Gastro Hygiena CB s.r.o. IČO: 28100051	2.825.104,00
2.	14. 02. 2023 08:21:25	IŇ – GASTRO s.r.o. IČO: 26098938	3.061.000,00
3.	14. 02. 2023 09:57:21	Salmon - Gastro s.r.o. IČO: 26030357	2.954.400,00
4.	15. 02. 2023 07:45:31	ARTRANS s.r.o. IČO: 27175782	2.271.170,00
5.	15. 02. 2023 09:54:52	GAMA HOLDING Praha a.s. IČO: 26467259	2.741.400,00

Všechny nabídky účastníků zadávacího řízení byly souhrnně seřazeny v pořadí sestupně, a to od data přijetí nabídky.

Přítomní se jednomyslně shodli, že nejdříve bude provedeno posouzení splnění podmínek účasti účastníků zadávacího řízení a až následně hodnocení podaných nabídek.

### a) Posouzení splnění podmínek účasti

V rámci posouzení a hodnocení nabídek bylo zjištěno, že zadávací podmínky stanovené v technické specifikaci:

#### - nejsou splněny u těchto nabídek:

- ARTRANS s.r.o. - konkrétně se jedná o nesplnění těchto technických parametrů:
  - Bod 3.2 – požadovaná rychlost pohybu transportního pásu minimálně 2 m za minutu a současně 240 košů za 1 hodinu – účastník uvádí, že rychlost transportního pásu činí 1,45 m za 1 minutu a současně 174 košů za 1 hodinu,

- Bod 3.4 – požadovaný výkon mycího stroje při splnění časových požadavků podle DIN 10510 - minimálně 2400 talířů za 1 hodinu, rychlost pásu minimálně 1,3 m za 1 minutu, minimálně 156 košů za 1 hodinu – účastník uvádí, že rychlost pohybu transportního pásu činí 1,08 m za 1 minutu a současně 130 košů za 1 hodinu.
  - Bod 4.2 – požadovaná maximální celková šířka stroje 800 mm – účastník uvádí šířku stroje 950 mm,
  - Bod 8 – požadovaná mycí zóna v délce min. 12000 mm (2 x nádrž) – účastník uvádí jednu mycí zónu s jednou nádrží,
  - Bod 12 – požadované společné požadavky na funkční zóny; zóny budou od sebe odděleny závěsy; každá zóna stroje bude aktivována průchodem nádobí danou zónou; skutečná průchodnost umývaných předmětů strojem/všemi zónami/ nejméně v = 400 mm a š = 600 mm. Všechny clony/závěsy ve stroji vyjímatelné bez použití nářadí – účastník uvádí, že stroj má průchodnost pouze 570 mm,
  - Bod 14 - požadované teploty v jednotlivých zónách pro provoz mycího stroje dle DIN 10510 a pro dobré mycí výsledky budou takto: předmycí zóna 44 °C, první nádrž mycí zóny 62 °C a druhá nádrž mycí zóny 64 °C, předoplachový okruh oplachové zóny 67 °C a první okruh oplachu 71 °C a druhý okruh oplachu 84 °C. Tolerance +-1 °C – účastník uvádí, že stroj má pouze jednu mycí zónu s pouze jednou nádrží,
  - Bod 20 – požadováno, aby byl mycí stroj kompletně vybaven pro kooperaci se systémem pro omezení okamžitého příkonu – účastník uvádí, že stroj vybaven dle požadavku není,
  - Bod 21 – požadováno, aby mycí stroj byl vybaven vestavěným tepelným čerpadlem – účastník uvádí, že stroj není vybaven v zadání popsáním vestavěným tepelným čerpadlem;
- GAMA HOLDING Praha a.s. - konkrétně se jedná o nesplnění těchto technických parametrů:
    - Bod 4.2 – požadované rozměry mycího stroje s tolerancí +- 10 mm (do celkových maximálních rozměrů se započítávají veškeré výstupky, madla, úchyty, ovladači prvky, vypínače apod.), maximální celková šířka stroje 800 mm - podle výkresu v nabídce účastníka činí šířka stroje ve skutečnosti více než 888 mm,
    - Bod 6 – požadována vkládací zóna o délce tak, že bude obsahovat dostatečný volný prostor pro snadné vložení transportního koše na nádobí o standardní velikosti 500 x 500 (mm) kolmo na pás. Pracovní výška zóny 900 až 950 (mm). Zóna bude vybavena vyjímatelnými sítí pro zachycení hrubých nečistot. - z textu nabídky na str. 27 vyplývá, že požadavek není splněn: je-li vstupní zóna 750 mm a je-li ochranný límeč 300 mm, zbývá pro celou volnou plochu na vstupu délka jen 450 mm - délka pro kolmé vložení koše na pás o délce 500 mm tak, jak požaduje zadání, je tedy nepochybně vyloučena,
    - Bod 9 – požadována oplachová zóna v délce min. 600 mm (1x nádrž), zóna osazena předoplachovým okruhem (využití vody z nádrže v oplachové zóně, objem nádrže alespoň 50 litrů, průtok dvojicí ramen alespoň 1,5 m3/hod.) a dále nejméně dvěma stupni oplachu, každý s alespoň jednou dvojicí oplachových ramen (napájení oplachových okruhů vodou z bojlerů) - z textu nabídky na str. 27 - 32 a výkresu na str. 12 vyplývá, že stroj nemá oplachovou zónu a pokud ano, pak nemá potřebné parametry a to včetně minimálního rozměru oplachové zóny;
  - Salmon - Gastro s.r.o. - konkrétně se jedná o nesplnění těchto technických parametrů:
    - Bod 3.2 – požadovaná rychlost pohybu transportního pásu minimálně 2 m za 1 minutu a současně 240 košů za 1 hodinu – účastník uvádí rychlost pohybu transportního pásu 1,45 m za

- 1 minutu a současně 174 košů za 1 hodinu,
- Bod 3.4 – požadovaný výkon mycího stroje při splnění časových požadavků podle DIN 10510 - minimálně 2400 talířů za 1 hodinu, rychlost pásu minimálně 1,3 m za 1 minutu, minimálně 156 košů za 1 hodinu – účastník uvádí rychlost pohybu transportního pásu 1,08 m za 1 minutu a současně 130 košů za 1 hodinu,
  - Bod 4.2 – požadovaná maximální celková šířka stroje 800 mm – účastník uvádí šířku stroje 950 mm,
  - Bod 8 – požadována mycí zóna v délce min. 1200 mm (2x nádrž) - účastník uvádí, že stroj má pouze jednu mycí zónu s pouze jednou nádrží,
  - Bod 12 - společné požadavky na funkční zóny: zóny budou od sebe odděleny závěsy; každá zóna stroje bude aktivována průchodem nádoby danou zónou; skutečná průchodnost umývaných předmětů strojem/všemi zónami/ nejméně v = 400 mm a š = 600 mm. Všechny clony/závěsy ve stroji vyjímatelné bez použití náradí – účastník uvádí, že stroj má průchodnost pouze 570 mm,
  - Bod 14 – požadované teploty v jednotlivých zónách pro provoz mycího stroje dle DIN 10510 a pro dobré mycí výsledky byly vyžadovány takto: předmycí zóna 44 °C, první nádrž mycí zóny 62 °C a druhá nádrž mycí zóny 64 °C, předoplachový okruh oplachové zóny 67 °C a první okruh oplachu 71 °C a druhý okruh oplachu 84 °C. Tolerance +-1 °C. – účastník uvádí, že stroj má pouze jednu mycí zónu s pouze jednou nádrží,
  - Bod 20 – požadováno, aby byl mycí stroj kompletně vybaven pro kooperaci se systémem pro omezení okamžitého Příkonu – účastník udává, že stroj není vybaven v zadání popsaným způsobem pro kooperaci se systémem omezení okamžitého příkonu,
  - Bod 21 – požadováno, aby mycí stroj byl vybaven vestavěným tepelným čerpadlem – účastník uvádí, že stroj není vybaven v zadání popsaným vestavěným tepelným čerpadlem.
- **jsou splněny u těchto nabídek:**
- Gastro Hygiene CB s.r.o.
  - IN – GASTRO s.r.o.

Zadavatel vyloučil nabídky, které nesplňují zadávací podmínky, z další účasti v předmětném výběrovém řízení.

### **3. Popis způsobu hodnocení nabídek včetně odůvodnění**

Základním hodnotícím kritériem pro zadání veřejné zakázky byla ekonomická výhodnost nabídek.

Ekonomická výhodnost nabídky byla hodnocena podle nejnižší nabídkové ceny.

Posuzovaným parametrem je Celková nabídková cena v Kč bez DPH, uvedená v příloze – „Specifikace předmětu plnění - Cenová nabídka“, předložená účastníkem v rámci jeho nabídky.

### **4. Seznam posuzovaných nabídek**

Nabídky účastníků zadávacího řízení byly dle výše uvedeného kritéria souhrnně seřazeny v pořadí sestupně, a to od nabídky ekonomicky nejvýhodnější.

Posuzované nabídky:

<b>Poř. č. nabídky</b>	<b>Název účastníka</b>	<b>Celková nabídková cena v Kč bez DPH</b>	<b>Konečné pořadí</b>
1.	Gastro Hygiena CB s.r.o. IČO: 28100051	2.825.104,00	<b>1.</b>
2.	IŇ – GASTRO s.r.o. IČO: 26098938	3.061.000,00	<b>2.</b>

Přítomní shledali, že nabídka vybraného účastníka splnila zákonné požadavky i požadavky zadavatele stanovené v zadávacích podmínkách.