

**Zadavatel:**

Základní škola Olomouc, Stupkova 16, příspěvková organizace, Stupkova 953/16, Nová Ulice, 779 00 Olomouc, IČO 47657189

**Osoba oprávněná jednat jménem zadavatele:**

Mgr. Pavel Hofírek, ředitel školy, tel.: 581 111 200, email: [reditel@zs-stupkova.cz](mailto:reditel@zs-stupkova.cz)

**Zadávací řízení:** veřejná zakázka malého rozsahu – otevřená výzva

**Administrátor:**

Ing. Bc. Roman Chrenko, oddělení veřejných zakázek, Palackého 14, SMOI, Tel.: 588 488 726, 734 685 188, E - mail: [roman.chrenko@olomouc.eu](mailto:roman.chrenko@olomouc.eu)



## **Technické specifikace myčky nádobí**

pro veřejnou zakázku s názvem

**„Dodávka myčky nádobí do ŠJ při ZŠ Stupkova, Olomouc“**

Vyplněné Technické specifikace jsou nedílnou součástí kupní smlouvy

Níže uvedené údaje jsou podmínky (parametry) vyjádřené minimem či maximem (dále jen „min.“ a „max.“), které  musí myčka nádobí splňovat .

**Neplnění níže uvedených podmínek bude považováno za nedodržení zadávacích podmínek zadavatele a takováto nabídka účastníka bude vyřazena z další účasti v zadávacím řízení.**

Účastník může nabídnout vyšší než minimální hodnotu u parametru označeného min.

Účastník může nabídnout nižší než maximální hodnotu u parametru označeného max.

U parametru, který není označen hodnotami min. nebo max. musí myčka přesně splňovat uvedený parametr.

	<i> název technické specifikace myčky nádobí </i>	<i> účastník doplní splněno / nesplněno </i>	<i> účastník doplní konkrétní údaje </i>
1.	Dvouplášťové celonerezové provedení	<i> Splněno </i>	
2.	Vnitřní prostor minimálně 1300x650 mm	<i> Splněno </i>	<i> 1305x672mm </i>
3.	Zásuvná výška minimálně 750 mm	<i> Splněno </i>	<i> 800 mm </i>
4.	Objem mycí nádrže min. 120 litrů	<i> Splněno </i>	<i> 138 litrů </i>
5.	Spotřeba vody na cyklus max. 8 litrů	<i> Splněno </i>	<i> 7 litrů </i>
6.	Beztlakový bojler s oplachovým čerpadlem	<i> Splněno </i>	
7.	Autodiagnostika chyb	<i> Splněno </i>	
8.	Možnost volby z min. 3 programů	<i> Splněno </i>	
9.	Samočisticí program – automatický čisticí cyklus vany na konci směny	<i> Splněno </i>	
10.	Možnost nastavení každého programu individuálně dle druhu nádobí	<i> Splněno </i>	
11.	Termostat pro zaručení správné teploty oplachové vody (85°C)	<i> Splněno </i>	
12.	Možnost nastavení intenzity tlaku mytí	<i> Splněno </i>	
13.	Kontrola hladiny mycích prostředků zobrazením na displeji	<i> Splněno </i>	
14.	Automatický změkčovač vody	<i> Splněno </i>	
12.	Mycí výkonná čerpadla min. výkon 2x 2kW	<i> Splněno </i>	<i> 2 x 2,5 kW </i>
13.	Min. 3 mycí cykly	<i> Splněno </i>	
14.	Speciální konstrukce mycích ramen proti zanášení	<i> Splněno </i>	
15.	Cirkulace vody pomocí přidavného oplachového čerpadla zaručující konstantní tlak vody při oplachování	<i> Splněno </i>	
16.	Možnost nastavení maximálního odběru z elektrické sítě pro různé úrovně jištění 16, 20, 25 nebo 32 Amp a jeho možná změna při změně místních podmínek	<i> Splněno </i>	
17.	Dodavatel myčky nádobí je zároveň autorizovaným servisním střediskem daného typu a značky myčky nádobí	<i> Splněno </i>	
18.	Součástí dodávky myčky nádobí je její komplexní montáž a napojení na zdroj elektrické energie, vody, odpadu a proškolení obsluhy	<i> Splněno </i>	
19.	Délka záruky na myčku nádobí min. 36 měsíců. Účastník poskytne záruku na celý předmět plnění veřejné zakázky a není oprávněn poskytnout kratší záruku na vyspecifikované součásti myčky nádobí	<i> Splněno </i>	
20.	Odstranění vad v záruční době je bezplatné a není účtována ani doprava, práce servisního technika a vyměněné náhradní díly	<i> Splněno </i>	
21.	Pokud kupující nahlásí vadu na myčce nádobí v záruční době, je prodávající povinen zajistit nástup technika do 24 hodin od nahlášení. Technik je po svém nástupu povinen bezodkladně zjistit příčinu závady a následně uvést předmět plnění do plného provozu.	<i> Splněno </i>	

V Olomouci dne 06. 06. 2018

Jméno, příjmení a vztah k účastníkovi ( <i> např. jednatel, majitel, osoba zmocněná včetně doložení plné moci </i> )	Jiří Ruček majitel
Podpis	