



VYSVĚTLENÍ K ZADÁVACÍ DOKUMENTACI Č. 2 ZE DNE 29. 6. 2018

**ZADAVATEL:** Střední zemědělská škola, Čáslav, Sadová 1234  
**Sídlem:** Sadová 1234, Čáslav 286 01  
**Zastoupený:** Ing. Jaromír Horníček, ředitel příspěvkové organizace  
**IČ:** 49797999  
**Profil zadavatele:** [https://zakazky.kr-stredocesky.cz/profile\\_display\\_71.html/](https://zakazky.kr-stredocesky.cz/profile_display_71.html/)

**NÁZEV VEŘEJNÉ ZAKÁZKY:**

„Vybavení dílen Střední zemědělské školy v Čáslavi“

**Zadavatel zveřejňuje upřesnění technické kvalifikace.**

Položka:

**Č. 1 – Čtyřsloupový zvedák pojízdný**

Nosnost na sloup 4t  
Výška zdvihu - 1800mm  
Omezovač zdvihu - Ano  
EL. Soustava -400V/24V/50Hz  
Stupeň krytí - IP 65 voděvzdorný  
Nastavitelná vidlice kola - 13“ – 42“

**Č. 2 – Vrtačka sloupová**

Strojní posuv vřetene, otáčky P, L  
Upínání – Morse 3  
El. soustava - 400V/16A  
Otáčky - 100 – 2000 1/min.  
Naklápěcí stůl s uchycením „T“ drážek  
Strojní svěrák

**Č. 3 – Soustruh hrotový – univerzální - kompletní**

Oběžný průměr nad ložem - 320mm  
Oběžný průměr nad suportem – 165mm  
Vrtání - 50mm  
Otáčky vřetene -15 – 2500 1/min.  
Vzdálenost hrotů - 750 – 1250mm  
Řezání závitů - ANO – metrický, palcový  
Posuv - ruční, strojní  
Chlazení – ANO



**Č. 4 – Vysokotlaká myčka s ohřevem**

Ruční stříkací pistole, hadice 10m

Teplota volitelná 0 – 100°C

Pracovní nástavec -1050mm

System překroucení hadic

Vypínání tlaku

Integrovaná palivová nádrž a nádrž na čisticí prostředky

Vodní filtr

**Č. 5 – Svářečka CO2**

MIG – MAG

Svářecí proud 160 A

Poloautomat

Drát min. 0,8mm

Kabeláž

Samostmívací kukla – profi

**Č. 6 – Kompresor olejový**

Provozní tlak 10 bar.

Vzduchojem 100l

Spirálová hadice zesílená, pneuplnič, Ofuková pistole

**Č. 7 – Frézka univerzální (horizontální – vertikální)**

Vřeteno horizontální a vertikální - ISO 40

Náklon frézovací hlavy

Rozsah otáček 30 – 1500 1/min

Stůl naklápěcí min. 400x1000 mm

Posuv - XYZ

Mechanické ovládání bez elektroniky

El. instalace 400V

**Č. 8 – Dvoukotoučová bruska stojanová 300 – 400**

Obrusovací kotouče průměr 300mm

Výška 1100mm

Otáčky 1600/ min.

El. instalace 400V

Odsávání obrusu

**Č. 10 – Nabíječka 12 – 24V**

Pomocný start 550A

Test baterie

**Č. 11 – Stolní vrtačka**

Upínání Morse kužel 2

Svěrák

El. instalace 400V



EVROPSKÁ UNIE  
Evropský fond pro regionální rozvoj  
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO  
PRO MÍSTNÍ  
ROZVOJ ČR

## Lhůta pro podání nabídek

V návaznosti na poskytnuté vysvětlení zadávací dokumentace zadavatel prodlužuje lhůtu pro podání nabídek pro předmětnou veřejnou zakázku.

**Původní lhůta pro podání nabídek byla stanovena do 2. 7. 2018 do 10:00 hod. a zadavatel nově prodlužuje do 10. 7. 2018 do 10:00 hod. Otevírání obálek se uskuteční 10. 7. 2018 od 10:15 hodin.**

Kontaktní osoba:

**Bc. Lenka Repčíková v.r.**

Odbor krajského investora

Tel.: 257 280 169

E-mail: [repcikova@kr-s.cz](mailto:repcikova@kr-s.cz)