

## G. NÁVRH UCHÁDZAČA NA PLNENIE KRITÉRIA

**Postup verejného obstarávania:** nadlimitná zákazka zadávaná postupom verejnej súťaže  
**Druh zákazky:** zákazka na tovary (potraviny) a služby  
**Predmet zákazky:** Zabezpečenie dodávky potravín pre Strednú odbornú školu služieb a lesníctva v BŠ

**Časť predmetu zákazky č.:** 10. Mrazené výrobky

**Verejný obstarávateľ:** SOŠ služieb a lesníctva v BŠ  
**Obchodné meno uchádzača:** CHRIEN, spol. s r.o.  
**Sídlo alebo miesto podnikania:** Lieskovská cesta č. 13, 960 01 Zvolen  
**IČO:** 36008338  
**Právna forma:** spoločnosť s ručením obmedzeným  
**email:** marketing@chrien.sk  
**telefónne číslo:** 0905222103

celková cena za časť č. 10. Mrazené výrobky predmetu zákazky v EUR bez DPH 17 487,80

DPH v EUR:

3 497,56

celková cena za predmet zákazky v EUR s DPH

(návrh na plnenie kritéria):

20 98536

Ako uchádzač týmto čestne vyhlasujem, že uvedený návrh na plnenie stanoveného kritéria je v súlade s predloženou ponukou a jej prílohami.

\* V prípade, ak uchádzač je zdaniteľnou osobou pre DPH, uvedie v riadku „Celková cena za predmet zákazky v EUR s DPH“ sumu z riadka „Celková cena za predmet zákazky v EUR bez DPH“ navýšenú o aktuálne platnú sadzbu DPH.

V prípade, ak uchádzač nie je zdaniteľnou osobou pre DPH, uvedie v riadku „Celková cena za predmet zákazky v EUR s DPH“ rovnakú sumu, ako uviedol v riadku „Celková cena za predmet zákazky v EUR bez DPH“.

V prípade, ak je uchádzač zahraničnou osobou, uvedie v riadku „Celková cena za predmet zákazky v EUR s DPH“ sumu z riadka „Celková cena za predmet zákazky v EUR bez DPH“ (bez DPH platnej v krajine sídla uchádzača) navýšenú o aktuálne platnú sadzbu DPH v SR (DPH odvádza v prípade úspešnosti jeho ponuky verejný obstarávateľ).

Uchádzač vyhlasuje, že \* JE / ~~NIE JE~~ platiteľom DPH (uchádzač zakrúžkuje relevantný údaj).



Vo Zvolene, dňa 30.11.2023

Ľubomír Chrien, konateľ spoločnosti

Poznámka:

- dátum musí byť aktuálny vo vzťahu ku dňu uplynutia lehoty na predkladanie ponúk,
- uchádzač zaokrúhli svoje návrhy v zmysle matematických pravidiel na 2 desatinné miesta.