**NÁVRH ZÁUJEMCU NA PLNENIE KRITÉRIÍ**

 **DNS - *„Stavebné práce na pozemných stavbách“***

predmet VEREJNÉHO OBSTARÁVANIA:

**Stavebné úpravy a rekonštrukcia priestorov kuchyne v ZSS Čemerica – Výzva č. 13** (uskutočnenie stavebných prác)

**ZÁUJEMCA:**

**Sídlo alebo miesto podnikania záujemcu:**

**IČO:**

**Kontaktná osoba:**

**Telefónne číslo:**

**E-mail:**

*Pozn.: Záujemcom uvedená cena musí vychádzať z cenovej kalkulácie, ktorá tvorí prílohu č. 2 k SP*

Celková cena za predmet zákazky v EUR bez DPH:............................................................

DPH v EUR: ............................................................

**Celková cena za predmet zákazky v EUR s DPH**

**(kritérium hodnotenia): .........................................................**

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

***V prípade, ak záujemca 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 záujemca 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 záujemcu) navýšenú o aktuálne platnú sadzbu DPH v SR (DPH odvádza v prípade úspešnosti jeho ponuky verejný obstarávateľ).***

**Záujemca vyhlasuje, že \* JE / NIE JE platiteľom DPH** (záujemca zakrúžkuje relevantný údaj)

*V ......................................., dňa ....................*............................................................................

*[uviesť miesto a dátum podpisu] [meno, priezvisko, funkciu a podpis* *oprávnenej osoby ; záujemcu]*

*Poznámka:*

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