Výzva na predloženie cenovej ponuky

Zadávanie zákazky podľa zákona č. 343/2015 Z.z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

Podklady na spracovanie ponuky

1. Identifikačné údaje verejného obstarávania :

Názov:                                                            Základná škola

Adresa:                                                           Záhorácka 95, 901 01 Malacky

Štatutárny zástupca:                                       Alena Číčelová, riaditeľka školy

Číslo telefónu:                                               034/7723862

IČO:                                                    31773729

DIČ:                                                    2021 6096 89

Bankové spojenie :                       Prima banka Malacky

Číslo účtu:                                       SK10 5600 0000 0032 5786 8001

Dátum zverejnenia:                      3.5.2024

1. Názov predmetu zákazky:

Dodávka elektrickej energie, vrátanie distribučných služieb

1. Funkčná špecifikácia predmetu zákazky :

Predmetom zákazky je dodanie elektrickej energie do odberného miesta (OM) objednávateľa vrátanie prevzatia zodpovednosti za odchýlku a zabezpečenie distribúcie elektrickej energie.

Dodávka elektrickej energie vrátanie distribučných služieb musí zodpovedať technickým podmienkam a prevádzkovému poriadku PDS a musí byť v súlade s platnými právnymi predpismi SR  (zákon č. 251/2012 Z.z. o energetike a platnou vyhláškou ÚRSO).

1. Technická špecifikácia predmetu zákazky :

Predpokladaná spotreba pre jedno OM na zmluvné obdobie 12 kalendárnych mesiacov je 100 000 kWh

EIC kód :                                           24ZZS60896680001

Tarifa:                                                1T

Napäťová úroveň:                              nn, typ merania A(mesačne)

1. Lehota na predloženie ponuky:

Lehota na predloženie ponúk je do 17.5.2024

Základná škola, Záhorácka 95, 901 01 Malacky alebo elektronicky na e-mailovú adresu: riaditel@zs4malacky.sk

V prípade osobného doručenia uchádzači odovzdajú ponuky na sekretariáte riaditeľky školy, a to v  pondelok od 9:00 do 12:00 hod.

6.Kritériá hodnotenia ponúk

Kritérium na hodnotenie ponúk a spôsob určenia ceny za komoditu

Kritéria na hodnotenie ponúk:

Jedným kritériom na vyhodnotenie ponúk je najnižšia cena tj. hodnota aditívneho koeficientu Ki, čo je cena v € za 1 MWH s DPH.

Ponuky uchádzačov sa budú vyhodnocovať  na základe kritéria:

najnižšia celková cena v € za 1 MWH vrátane DPH (čo je hodnota aditívneho koeficientu Ki), bez spotrebnej dane, bez ceny za distribúciu za ostatné regulované poplatky.

Úspešným uchádzačom sa stane uchádzač, ktorý vo svojej ponuke  predloží najnižšiu hodnotu koeficientu Ki – čo je cena v € za 1 MWH vrátane DPH za predpokladanú spotrebu.

Spotrebná daň, cena za distribúciu a ostatné regulované poplatky nie sú súčasťou ponukovej ceny uchádzača. Tieto náklady budú úspešnému uchádzačovi uhrádzané v súlade s aktuálne platnou právnou úpravou na území Slovenskej republiky.

Spôsob stanovenia ceny za komoditu:

Celková cena za silovú zložku energie sa určí na základe tohto vzorca:

Cena ISOTM = Sum [(ISOTDH +Ki)DH x NDH] / NDM [EUR/MWh]

|  |  |
| --- | --- |
| „ISOTDH “ | je hodnota „Ceny ISOT“ v EUR/MWh pre slovenskú obchodnú oblasť na dennomtrhu organizovanom OKTE, a.s., zverejňovaná na web adresehttps://www.okte.sk/sk v záložke Krátkodobý trh | Zverejnenie údajov | Mesačnáspráva o DT pre príslušný kalendárny mesiac a rok dodávky | v stĺpci „Cena“ prepríslušný deň „D“ a hodinu „H“ a mesiac „M“ dodávky; |
| „H“ | je príslušná hodina daného dňa „D“, v ktorej množstvo odobratej elektriny budeocenené cenou ISOT platnou pre danú hodinu „H“ v rámci dňa „D“; |
| „D“ | je pre účely výpočtu ceny podľa vzorca príslušný kalendárny deň dodávky; |
| „NDH“ | je skutočne odobraté množstvo elektriny odberateľom v deň „D“ a hodiny „H“dodávky, v danom fakturačnom období; pre vylúčenie pochybností ideo odberateľom odobrané a hodinovými cenami ISOT ocenené hodinové množstváelektriny. |
| „NDM“ | je odberateľom skutočne odobraté množstvo elektriny kumulatívne za celépríslušné fakturačné obdobie (kalendárny mesiac) |
| „Ki“ | je aditívny koeficient, ktorého číselná hodnota „i“ pre príslušný produkt a jehohodnotu je zmluvne dohodnutá a uvedená v tabuľke nižšie v tomto bode; |

zároveň Vás prosím o vystavenie ponuky na SPOT cenu  a fixnú cenu, vopred ďakujem