|  |  |
| --- | --- |
| **LOGO EU_R_Dva_FONDA** | OP_nauka_logo |

**МЕТОДИКА ЗА ОЦЕНКА**

**КРИТЕРИИ, ПОКАЗАТЕЛИ, ОТНОСИТЕЛНАТА ИМ ТЕЖЕСТ И МЕТОДИКА ЗА ОПРЕДЕЛЯНЕ НА КОМПЛЕКСНАТА ОЦЕНКА НА ОФЕРТИТЕ**

**1.** Предметът на обществената поръчка включва осигуряване на цифрова мобилна телефонна връзка по стандарт GSM/UMTS/LTE, заедно с определен пакет от допълнителни гласови и други услуги, позволяващи реализацията на мобилни комуникации в мрежата на оператора, както и връзки към други мобилни и фиксирани мрежи на територията на Република България и разговори в роуминг в страни от ЕС за минимум **115 абоната**, организирани в една корпоративна група.

**2.** Оценяването и класирането на офертите на участниците се извършва по критерия **„Най-ниска цена”** съгласно чл. 70, ал. 2, т. 1 от ЗОП. Оценяването и класирането на постъпилите оферти ще се извърши в съответствие с изискванията на ЗОП.

**3. Пликовете с надпис „Предлагани ценови параметри“-** Ценовите предложения се отварят от комисията в тяхната последователност на постъпване. Пликовете с ценови предложения на участници, чиито оферти не отговарят на предварително обявените от възложителя условия – не се отварят.

**4.** Класирането на офертите се извършва в зависимост от оценката на предлаганите от участника условия /цени/ да изпълни обществената поръчка.

**5.** Показателите и относителна тежест в оценката са описани в настоящата документация:

***ЗАБЕЛЕЖКА!*** *Цените се предлагат в български лева, без включен ДДС, до третия знак след десетичната запетая.*

**Методика за оценка на офертата -** оценяването ще се извършва по критерий „най-ниска цена“ при следните показатели:

**Основни ценови параметри - K**

Максималния брой точки, който може да получи всеки от участниците по показател **К** е **100** точки, разпределени, както следва:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Подпоказател No** | **Описание** | **Брой точки/** |
| **К1** | Цена на месечна абонаментна такса за една гласова SIM карта **- А**  | 30 |
| **К2** | Цена на минута за международен разговор към всички мобилни мрежи извън територията на РБ, в страни от ЕС **- B** | 15 |
| **К3** | Цена на минута за международен разговор към всички фиксирани мрежи извън територията на РБ, в страни от ЕС **- C** | 10 |
| **К4** | Цена за право на ползване на всеки допълнителен пакет от 1 GB на максимална скорост в роуминг в ЕС над безплатните - **D** | 20 |
| **К5** | Цена за SMS съобщения към страни от ЕС - **E** | 15 |
| **К6** | Цена за MMS съобщения към страни от ЕС - **F** | 10 |

Всички цени са в български лева, като предложената цена за всеки подпоказател се закръглява до третия знак след десетичната точка.

**К = К1 + K2 + K3 + K4 + K5+ K6**

**К 1*n* = A *min/*A*n \*30***, където

**К 1*n*** *-* подпоказателят на участника, чието предложение се оценява

**A *min*** *–* минималната цена измежду участниците

**A*n*** *–* цената предложена от участника, чието предложение се оценява

Ако участник е предложил цена от 0 лв, то той получава максимален брой точки, а за нуждите на изчислението на точките на другите участници, във формулата се използва Amin = 0.0001

**К2*n*** *=* ***Bmin/Bn\*15,*** където

**К2*n-***  подпоказателят на участника, чието предложение се оценява

***Bmin*** - минималната цена измежду участниците

***Bn*** - цената предложена от участника, чието предложение се оценява

Ако участник е предложил цена от 0 лв, то той получава максимален брой точки, а за нуждите на изчислението на точките на другите участници, във формулата се използва Bmin= 0.0001

**К3*n*** *=* ***Cmin/Cn\*10*,** където

**К3*n*** *-* подпоказателят на участника, чието предложение се оценява

***Cmin*** - минималната цена измежду участниците

***Cn*** - цената предложена от участника, чието предложение се оценява

Ако участник е предложил цена от 0 лв, то той получава максимален брой точки, а за нуждите на изчислението на точките на другите участници, във формулата се използва Cmin= 0.0001

**К4*n*** *=* ***Dmin/Dn\*20*,** където

**К4*n*** *-* подпоказателят на участника, чието предложение се оценява

***Dmin*** - минималната цена измежду участниците

***Dn*** - цената предложена от участника, чието предложение се оценява

Ако участник е предложил цена от 0 лв, то той получава максимален брой точки, а за нуждите на изчислението на точките на другите участници, във формулата се използва Dmin= 0.0001

**К5*n*** *=* ***Emin/En\*15*,** където

**К5*n*** *-* подпоказателят на участника, чието предложение се оценява

***Emin*** - минималната цена измежду участниците

***En*** - цената предложена от участника, чието предложение се оценява

Ако участник е предложил цена от 0 лв, то той получава максимален брой точки, а за нуждите на изчислението на точките на другите участници, във формулата се използва Emin= 0.0001

**К6*n*** *=* ***Fmin/Fn\*10*,** където

**К6*n*** *-* подпоказателят на участника, чието предложение се оценява

***Fmin*** - минималната цена измежду участниците

***Fn*** - цената предложена от участника, чието предложение се оценява

Ако участник е предложил цена от 0 лв, то той получава максимален брой точки, а за нуждите на изчислението на точките на другите участници, във формулата се използва Fmin= 0.0001

Участникът, получил максимален брой точки се класира на първо място

Всички резултати се закръгляват до третия знак след десетичната точка.

Ако двама или повече участници имат еднакъв брой точки, то на първо място се класира участникът предложил най-ниска цена на месечна абонаментна такса за една SIM карта. Ако и тези цени са равни, победителя се избира чрез жребий.