

ОБАВЕШТЕЊЕ О ЗАКЉУЧЕНОМ УГОВОРУ

Врста поступка: отворени поступак

1) Подаци о наручиоцу:

| | |
|----------------------|--|
| Наручилац | Град Шабац ГРАДСКА УПРАВА ГРАДА ШАПЦА |
| Адреса | Господар Јевремова 6 |
| Место | Шабац |
| Интернет страница | www.sabac.rs |

2) Предмет јавне набавке:

Услуге мобилне телефоније, ОРН: 64212000 – Услуге мобилне телефоније

3) Вредност уговора о јавној набавци:

До 750.000,00 динара без ПДВ-а за наручиоца Градска управа града Шапца, односно укупно до 2.982.350,00 динара без ПДВ-а за све заједничке наручиоце

4) Критеријум за доделу уговора:

Економски најповољнија понуда

5) Број примљених понуда:

3

6) Највиша и најнижа понуђена цена:

КРИТЕРИЈУМ ЗА ДОДЕЛУ УГОВОРА – Економски најповољнија понуда са елементима:

Избор најповољније понуде ће се извршити применом критеријума „Економски најповољнија понуда” и примењује се на картице запослених и породичне картице.

1) Цена месечне претплате по броју; - макс. 10 понд.

2) Цена саобраћаја унутар мреже изабраног оператора; - макс. 25 понд.

1) Позиви

3) Цена саобраћаја према другим мобилним мрежама; - макс. 35 понд.

1) Позиви

4) Цена саобраћаја према фиксној телефонији; - макс. 10 понд.

1) Позиви

5) Цена СМС поруке након 200. поруке - макс. 5 понд.

Слање једне поруке

6) ММС поруке - макс. 5 понд.

1) Слање једне поруке

7) Цена интернет саобраћаја за потрошњу преко 1 GB - макс. 10 пондера

УКУПНО (МАКСИМАЛНО)

100 пондера

**ЕКОНОМСКИ НАЈПОВОЉНИЈА ПОНУДА- ЕЛЕМЕНТИ И МЕТОДОЛОГИЈА
ПОНДЕРИСАЊА:**

1) Цена месечне претплате по броју; _____ - макс. 10 понд.

По формули : $BПмп = \frac{\text{Најнижа понуђ. цена} \times 10}{\text{Понуђена цена}}$

2) Цена саобраћаја унутар мреже изабраног оператора; - макс. 25 понд.

Позиви (цена по минути) макс. 25 понд.

По формули : $BБп2 = \frac{\text{Најнижа понуђ. цена} \times 25}{\text{Понуђена цена}}$

Понуђена цена

3) Цена саобраћаја према другим мобилним мрежама; -макс. 35 понд.

Позиви (цена по минути) макс. 35 понд.

По формули : $БПп3 = \frac{\text{Најнижа понуђ. цена} \times 35}{\text{Понуђена цена}}$

Понуђена цена

4) Цена саобраћаја према фиксној телефонији -макс. 10 понд.

Позиви (цена по минути) макс. 10 понд.

По формули : $БПп4 = \frac{\text{Најнижа понуђ. цена} \times 10}{\text{Понуђена цена}}$

Понуђена цена

5) Цена СМС поруке након 200. поруке макс. 5 понд.

(цена по једној смс поруци)

По формули : $БПсмс5 = \frac{\text{Најнижа понуђ. цена} \times 5}{\text{Понуђена цена}}$

Понуђена цена

6) ММС ПОРУКЕ макс. 5 понд.

(цена по једној ММС поруци)

По формули : $БПммс6 = \frac{\text{Најнижа понуђ. цена} \times 5}{\text{Понуђена цена}}$

Понуђена цена

7) Цена интернет саобраћаја за потрошњу преко 1GB макс. 10 понд.

По формули : $БПис7 = \frac{\text{Најнижа понуђ. цена} \times 10}{\text{Понуђена цена}}$

Понуђена цена

УКУПНО (МАКСИМАЛНО)

100

1) Цена месечне претплате по броју:

Код овог елемента критеријума пондери се додељују на следећи начин:

По формули : $БПмп = \frac{\text{Најнижа понуђ. цена} \times 10}{\text{Понуђена цена}}$

Понуђена цена

Понуђач „Телеком Србија” АД Београд, понудио је цену месечне претплате по броју у износу од 0,01 динара без ПДВ-а и применом го формуле и добио **10 пондера:**

$$0,01 \times 10 / 0,01 = 10$$

Понуђач „Теленор” доо Београд, понудио је цену месечне претплате по броју у износу од 0,01 динара без ПДВ-а и применом горе наведене формуле и добио **10 пондера**:

$$0,01 \times 10 / 0,01 = 10$$

Понуђач “VIP mobile” доо Београд, понудио је цену месечне претплате по броју у износу од 0,01 динара без ПДВ-а и применом горе наведене формуле и добио **10 пондера**:

$$0,01 \times 10 / 0,01 = 10$$

2) Цена саобраћаја унутар мреже изабраног оператера:

Код овог елемента критеријума пондери се додељују на следећи начин:

Позиви (цена по минути) макс. 25 понд.

По формули : $БП2 = \text{Најнижа понуђ. цена} \times 25$

Понуђена цена

Понуђач „Телеком Србија” АД Београд, понудио је цену саобраћаја унутар мреже изабраног оператера у износу од 0,01 динара без ПДВ-а, па је применом формуле остварио **0,125 пондера**:

$$0,01 \times 25 / 0,01 = 25$$

Понуђач „Теленор” доо Београд, понудио је цену саобраћаја унутар мреже изабраног оператера у износу од 0,01 динара без ПДВ-а, па је применом формуле остварио **25 пондера**:

$$0,01 \times 25 / 0,01 = 25$$

Понуђач “VIP mobile” доо Београд, понудио је цену саобраћаја унутар мреже изабраног оператера у износу од 0,01 динара без ПДВ-а, па је применом формуле остварио **25 пондера**:

$$0,01 \times 25 / 0,01 = 25$$

3) Цена саобраћаја према другим мобилним мрежама:

Код овог елемента критеријума пондери се додељују на следећи начин:

Позиви (цена по минути) макс. 35 понд.

По формули : $БП3 = \text{Најнижа понуђ. цена} \times 35$

Понуђена цена

Понуђач „Телеком Србија” АД Београд, понудио је цену саобраћаја према другим мрежама у износу од 0,01 динара без ПДВ-а, па је применом формуле остварио **35 пондера**:

$$0,01 \times 35 / 0,01 = 35$$

Понуђач „Теленор”доо Београд, понудио је цену саобраћаја према другим мрежама у износу од 0,01 динара без ПДВ-а, па је применом формуле остварио **35 пондера:**

$$0,01 \times 35 / 0,01 = 35$$

Понуђач “VIP mobile”доо Београд понудио је цену саобраћаја према другим мрежама у износу од 0,01 динара без ПДВ-а, па је применом формуле остварио **35 пондера:**

$$0,01 \times 35 / 0,01 = 35$$

4) Цена саобраћаја према фиксној телефонији:

Код овог елемента критеријума пондери се додељују на следећи начин:

4) Позиви (цена по минуту) макс. 10 понд.

По формули : $БПп4 = \frac{\text{Најнижа понуђ. цена} \times 10}{\text{Понуђена цена}}$

Понуђена цена

Понуђач „Телеком Србија”АД Београд, понудио је цену саобраћаја према фиксној телефонији у износу од 0,01 динара без ПДВ-а, па је применом формуле остварио **10 пондера:**

$$0,01 \times 10 / 0,01 = 10$$

Понуђач „Теленор”доо Београд, понудио је цену саобраћаја према фиксној телефонији у износу од 0,01 динара без ПДВ-а, па је применом формуле остварио **10 пондера:**

$$0,01 \times 10 / 0,01 = 10$$

Понуђач “VIP mobile”доо Београд понудио је цену саобраћаја према фиксној телефонији у износу од 0,01 динара без ПДВ-а, па је применом формуле остварио **10 пондера:**

$$0,01 \times 10 / 0,01 = 10$$

5) Цена СМС поруке након 200. поруке

Код овог елемента критеријума пондери се додељују на следећи начин:

(цена по једној смс поруци)

5) По формули : $БПсмс5 = \frac{\text{Најнижа понуђ. цена} \times 5}{\text{Понуђена цена}}$

Понуђач „Телеком Србија” АД Београд, понудио је цену цену смс поруке након 200. поруке у износу од 0,01 динара без ПДВ-а, па је применом формуле остварио **5 пондера:**

$$0,01 \times 5 / 0,01 = 5$$

Понуђач „Теленор” доо Београд, понудио је цену смс поруке након 200. поруке у износу од 0,01 динара без ПДВ-а, па је применом формуле остварио **5 пондера:**

$$0,01 \times 5 / 0,01 = 5$$

Понуђач “VIP mobile” доо Београд понудио је цену смс поруке након 200. поруке у износу од 0,01 динара без ПДВ-а, па је применом формуле остварио **5 пондера:**

$$0,01 \times 5 / 0,01 = 5$$

6) ММС ПОРУКЕ

Код овог елемента критеријума пондери се додељују на следећи начин:

(цена по једној ММС поруци)

6) По формули : $B_{\text{Пммс6}} = \frac{\text{Најнижа понуђ. цена} \times 5}{\text{Понуђена цена}}$

Понуђач „Телеком Србија” АД Београд, понудио је цену цену ммс поруке у износу од 0,01 динара без ПДВ-а, па је применом формуле остварио **5 пондера:**

$$0,01 \times 5 / 0,01 = 5$$

Понуђач „Теленор” доо Београд, понудио је цену смс поруке након 200. поруке у износу од 0,01 динара без ПДВ-а, па је применом формуле остварио **5 пондера:**

$$0,01 \times 5 / 0,01 = 5$$

Понуђач “VIP mobile” доо Београд понудио је цену смс поруке након 200. поруке у износу од 0,01 динара без ПДВ-а, па је применом формуле остварио **5 пондера:**

$$0,01 \times 5 / 0,01 = 5$$

7) Цена интернет саобраћаја за потрошњу преко 1GB

Код овог елемента критеријума пондери се додељују на следећи начин:

7) По формули : $B_{\text{Пис7}} = \frac{\text{Најнижа понуђ. цена} \times 10}{\text{Понуђена цена}}$

Понуђач „Телеком Србија” АД Београд, понудио је цену интернет саобраћаја за потрошњу преко 1ГБ у износу од 0,01 динара по 1 мб без ПДВ-а, па је применом формуле остварио **10 пондера:**

$$0,01 \times 10 / 0,01 = 10$$

Понуђач „Теленор” доо Београд, понудио је цену цену интернет саобраћаја за потрошњу преко 1ГБ у износу од 0,01 динара по 1 мб без ПДВ-а, па је применом формуле остварио **10 пондера:**

$$0,01 \times 10 / 0,01 = 10$$

Понуђач "VIP mobile" доо Београд понудио је цену цену интернет саобраћаја за потрошњу преко 1GB у износу од 0,01 динара по 1 мб без ПДВ-а, па је применом формуле остварио **10 пондера:**

$$0,01 \times 10 / 0,01 = 10$$

На основу горе извршеног оцењивања добијен је следећи резултат:

| Елементи критеријума | Месечна претплата по броју | Саобраћај унутар мреже изабраног оператора (позиви) | Саобраћај према другим мобилним мрежама -позиви | Саобраћај према фиксној телефонији (позиви) | Цена СМС поруке након 200. поруке | ММС поруке | Интернет саобраћај за потрошњу преко 1 GB по 1 мб | Укупно пондера |
|-----------------------------|----------------------------|---|---|---|-----------------------------------|------------|---|----------------|
| „Телеком Србија” АД Београд | 10 | 25 | 35 | 10 | 5 | 5 | 10 | 100 |
| „Теленор” доо Београд | 10 | 25 | 35 | 10 | 5 | 5 | 10 | 100 |
| “VIP mobile” доо Београд | 10 | 25 | 35 | 10 | 5 | 5 | 10 | 100 |

Приликом поступка жребања, одржаног дана 27.05.2020. године, сачињен је записник број 404-6-25-11/20-03. На поступак жребања овлашћени представници понуђача нису имали примедби.

У складу са записником о жребању комисија предлаже наручиоцу да се уговор додели понуђачу “Телеком Србија” АД Београд.

Изабрани понуђач извршава набавку уз помоћ подизвођача:

Да

Не

7) Датум доношења одлуке о додели уговора:

28.05.2020. године

8) Датум закључења уговора:

03.06.2020. године

9) Назив, односно име понуђача са којим је закључен уговор о јавној набавци:

“Телеком Србија” АД Београд

10) Део или вредност уговора који ће се извршити преко подизвођача

Уговор се не извршава преко подизвођача

11) Период важења уговора:

до 01.04.2021. године

13) Околности које представљају основ за измену уговора

/