

**Приложение № 1 към Документация по провеждане на обществена поръчка с предмет:
„ИЗВЪРШВАНЕ НА ОСНОВЕН И ТЕКУЩ РЕМОНТ НА СГРАДНИЯ ФОНД НА МИННО –
ГЕОЛОЖКИ УНИВЕРСИТЕТ „СВ. ИВАН РИЛСКИ“**

**МЕТОДИКА ЗА ОПРЕДЕЛЕЯНЕ НА
КОМПЛЕКСНАТА ОЦЕНКА НА ОФЕРТИТЕ**

Обществената поръчка се възлага въз основа на **икономически най-изгодна оферта, която се определя въз основа критерии за възлагане „Най-ниска цена“, съгласно чл. 70, ал. 2, т. 1 от ЗОП.**

На оценка подлежат офертите на участниците в процедурата, които не са отстранени от участие и отговарят на предварително обявените условия за допустимост.

Участници, чиито технически и ценови предложения не отговарят на изискванията, посочени в настоящата документация и техническите спецификации, ще бъдат отстранени от по-нататъшно участие, поради несъответствие с условията, поставени от Възложителя.

Преди да премине към оценка на предложенията на участниците комисията проверява дали същите отговарят на изискванията на възложителя и дали обезпечават качественото изпълнение на поръчката, отчитайки спецификите й. На този етап от участие се отстраняват оферти на участниците, които не отговарят на изискванията на възложителя, видно от представеното техническо предложение.

Показателите, по които ще се определи икономически най-изгодната оферта и тежестта на всеки един от тях в комплексната оценка на офертата са както следва:

Показател П1 - „Предложена цена“ – до 80 т - изразява се с цифра, представляваща съотношението между най-ниската цена предложена от всички участници към предложената цена на участника, умножено по коефициент 80:

$$\text{П1} = \frac{\text{предложена най-ниска цена (лв.)}}{\text{предложена цена в офертата на участника (лв.)}} \times 80$$

Показател П2 - “Ценообразуващи показатели за непредвидени СМР” – до 20т. -изразява се с цифра , която представлява сума от „Технически подпоказатели - ТП”.

$$\text{П2} = \text{ТП2.1+ТП2.2 + ТП2.3 + ТП2.4+ТП2.5}$$

Техническите под показатели (ТП) отчитат размера на ценообразуващите фактори, както следва;

- ТП2.1 - Средна часова ставка
- ТП2.2 - Допълнителни разходи за труд

- **ТП2.3** - Допълнителни разходи за транспорт и механизация
- **ТП2.4** - Доставно - складови разходи за материали
- **ТП2.5** - Печалба

ТП2.1 - Средна часова ставка – до 5 т - изразява се с цифра, представляваща съотношението между най-ниската часова ставка предложена от всички участници към предложената цена на участника, умножено по коефициент 5:

$$\text{ТП2.1} = \frac{\text{предложена най- ниска часова ставка (lv./ч.ч)}}{\text{часова ставка в офертата на участника (lv./ч.ч)}} \times 5$$

ТП2.2 - Допълнителни разходи за труд – до 5 т - изразява се с цифра, представляваща съотношението между най-ниския процент от стойността за Допълнителни разходи за труд, предложена от всички участници към предложената цена на участника, умножено по коефициент 5:

$$\text{ТП2.2} = \frac{\text{предложен най- нисък процент за доп. р-ди труд (\%)}}{\text{процент за доп. р-ди труд в офертата на участника (\%)}} \times 5$$

ТП2.3 - Допълнителни разходи за транспорт и механизация – до 4 т - изразява се с цифра, представляваща съотношението между най-ниския процент от стойността за Допълнителни разходи за транспорт и механизация, предложен от всички участници към предложената цена на участника, умножено по коефициент 4:

$$\text{ТП2.3} = \frac{\text{предложен най- нисък процент за доп. р-ди механизация (\%)}}{\text{процент за доп. р-ди механизация в офертата на участника (\%)}} \times 4$$

ТП2.4 - Доставно-складови разходи за материали – до 3 т - изразява се с цифра, представляваща съотношението между най-ниския процент от стойността за Доставно-складови разходи за материали, предложен от всички участници към предложената цена на участника, умножено по коефициент 3:

$$\text{ТП2.4} = \frac{\text{предложен най-нисък процент за дост-складови р-ди материали (\%)}}{\text{процент дост.-складови р-ди материали в офертата на участника (\%)}} \times 3$$

ТП2.5 - Печалба – до 3 т - изразява се с цифра, представляваща съотношението между най-ниския процент от стойността за Печалба, предложен от всички участници към предложената цена на участника, умножено по коефициент 3:

$$\text{ТП2.5} = \frac{\text{предложен най-нисък процент за печалба (\%)}}{\text{процент за печалба в офертата на участника (\%)}} \times 3$$

Комплексната оценка се определя по формулата: $K(\text{комил.})I = P1 + P2$

Максималният брой точки е 100. Икономически най-изгодна е офертата получила най-голям брой точки /най-висока комплексна оценка/.