

УТВЪРДИЛ:

ДОЦ. Д-Р ГАЛИН НИКОЛОВ

ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР НА ИАРА

**КРИТЕРИИ ЗА ОЦЕНКА И МЕТОДИКА ЗА ОЦЕНЯВАНЕ НА ОФЕРТИТЕ В
ОТКРИТА ПРОЦЕДУРА ПО ВЪЗЛАГАНЕ НА ОБЩЕСТВЕНА ПОРЪЧКА С
ПРЕДМЕТ:**

**„ПРЕДОСТАВЯНЕ НА УСЛУГИ ПО ЗАСТРАХОВАНЕ НА АКТИВИТЕ НА
ИЗПЪЛНИТЕЛНА АГЕНЦИЯ ПО РИБАРСТВО И АКВАКУЛТУРИ В ШЕСТ
ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ“**

Критерии за оценка на офертите по съответната обособена позиция – по чл. 70, ал. 2, т. 3 от Закона за обществените поръчки ще се определи икономически най-изгодната оферта въз основа на критерий за възлагане - „оптимално съотношение между предлагано качество и предлагана цена“, при показатели, както следва:

Оценка за обособена позиция № 1 - Застраховане на моторни превозни средства, ползвани от Изпълнителна агенция по рибарство и аквакултури, по условията на Застраховка „Каско“ или еквивалент /КО/

| | ПОКАЗАТЕЛИ | Максимален брой точки | Коефициент на тежест |
|---|---|-----------------------------|----------------------------|
| 1 | Стойност на застрахователната премия (най-ниска) (П) | 100 | 20% |
| 2 | Срок за изплащане на застрахователните обезщетения в работни дни (С) /посочват се не по-малко от 1 цял работни ден и не повече от 10 работни дни/ | 100 | 30% |
| 3 | Брой увредени детайли (Б), щети върху | 100 | 20% |

Приложение № 8

| | | | |
|---|---|-----|------|
| | които застрахователят ще покрие при застрахователно събитие, настъпило в паркирано състояние на автомобила и без да е необходимо представянето на документ, съставен от органите на МВР – „Пътна полиция“. | | |
| 4 | Разстояние в Република България, на което МПС ще бъде безплатно репатрирано, когато поради настъпило застрахователно събитие /независимо дали ПТП или авария на МПС/ то не може да се придвижва на собствен ход. (Р) | 100 | 30% |
| | ОБЩО: | 400 | 100% |

Метод за определяне на точки при оценката:

Показател 1: Стойност на застрахователната премия.

Оценката по този показател за целите на класирането се изчислява в BGN по следната формула:

$P = (P_{\text{мин.}} / P_{1,2,3 \dots n}) \times 100$, където P е най-ниската предложена премия от участник (задължително е посочването на число до втори знак след десетичната запетая) в процедурата, а $P_{1,2,3 \dots n}$ е предложената премия от всеки един от участниците.

Показател 2: Срокът за изплащане на обезщетенията за целите на класирането се оценява в работни дни (задължително е посочването на цяло число) и се изчислява по следната формула:

$S = (S_{\text{мин.}} / S_{1,2,3 \dots n}) \times 100$, където $S_{\text{мин.}}$ е най-краткият предложен срок от участника по процедурата, а $S_{1,2,3 \dots n}$ е предложеният срок от всеки един от участниците.

Показател 3: Броят на увредените детайли, за целите на класирането задължително се посочва като цяло число и се изчислява по следната формула:

Приложение № 8

$B = (B_{1,2,3} \dots n / B_{\text{макс.}}) \times 100$, където $B_{\text{макс.}}$ е най-големият брой детайли, предложен от участник по процедурата, а $B_{1,2,3} \dots n$ е предложеният брой от всеки един от участниците.

Показател 4: Разстоянието, на което МПС ще бъде безплатно репатрирано, се оценява в километри (задължително е посочването на цяло число) и се изчислява по следната формула:

$P = (P_{1,2,3} \dots n / P_{\text{макс.}}) \times 100$, където $P_{\text{макс.}}$ е най-големият брой километри, предложен от участник по процедурата, а $P_{1,2,3} \dots n$ е предложеният брой от всеки един от участниците.

Оценката по обособена позиция № 1 - Застраховане на моторни превозни средства, ползвани от Изпълнителна агенция по рибарство и аквакултури, по условията на Застраховка „Каско“ или еквивалент се изчислява по следната формула:

$$КО = П \times 0.2 + С \times 0.3 + Б \times 0.2 + Р \times 0.3$$

Оценка за обособена позиция № 2 – Застраховка „Злополука“ или еквивалент на лицата в превозните средства, ползвани от Изпълнителна агенция по рибарство и аквакултури, включително и мястото на водача /33/

| | ПОКАЗАТЕЛИ | Максимален брой точки | Коефициент на тежест |
|---|---|-----------------------|----------------------|
| 1 | Стойност на застрахователната премия (най-ниска) (П) | 100 | 48% |
| 2 | Срок за изплащане на застрахователните обезщетения в работни дни (С) /посочват се не по-малко от 1 цял работен ден и не повече от 15 работни дни/ | 100 | 52% |
| | Общо | 200 | 100% |

Метод за определяне на точки при оценката:

Показател 1: Стойност на застрахователната премия.

Приложение № 8

Оценката по този показател за целите на класирането се изчислява в BGN по следната формула:

$\Pi = (\Pi_{\text{мин}} / \Pi_{1,2,3,\dots,n}) \times 100$, където $\Pi_{\text{мин}}$ е най-ниската предложена премия от участник в процедурата (задължително е посочването на число до втори знак след десетичната запетая), а $\Pi_{1,2,3,\dots,n}$ е предложена премия от всеки един от участниците.

Показател 2: Срокът за изплащане на обезщетенията за целите на класирането се оценява в работни дни (задължително е посочването на цяло число) и се изчислява по следната формула:

$C = (C_{\text{мин}} / C_{1,2,3,\dots,n}) \times 100$, където $C_{\text{мин}}$ е най-краткият предложен срок от участник в процедурата, а $C_{1,2,3,\dots,n}$ е предложения срок от всеки един от участниците.

Оценката по обособена позиция № 2 - Застраховка „Злополука“ или еквивалент на лицата в превозните средства, ползвани от Изпълнителна агенция по рибарство и аквакултури, включително и мястото на водача се изчислява по следната формула:

$$ЗЗ = \Pi \times 0.48 + C \times 0.52$$

Оценка за обособена позиция № 3 – Застраховане на недвижими имоти държавна собственост предоставени за управление на Изпълнителна агенция по рибарство и аквакултури и териториалните ѝ звена, представляващи сгради или части от сгради /НИ/

| | ПОКАЗАТЕЛИ | Максимален брой точки | Коефициент на тежест |
|---|---|-----------------------------|----------------------|
| 1 | Стойност на застрахователната премия (най-ниска) (Π) | 100 | 48% |
| 2 | Срок за изплащане на застрахователните обезщетения в работни дни (C) /посочват се не по-малко от 1 цял работен ден и не повече от 15 работни дни/ | 100 | 52% |
| | Общо | 200 | 100% |

Метод за определяне на точки при оценката:

Показател 1: Стойност на застрахователната премия.

Приложение № 8

Оценката по този показател за целите на класирането се изчислява в BGN по следната формула:

$\Pi = (\Pi_{\text{мин}} / \Pi_{1,2,3,\dots,n}) \times 100$, където $\Pi_{\text{мин}}$ е най-ниската предложена премия от участник в процедурата (задължително е посочването на число до втори знак след десетичната запетая), а $\Pi_{1,2,3,\dots,n}$ е предложена премия от всеки един от участниците.

Показател 2: Срокът за изплащане на обезщетенията за целите на класирането се оценява в работни дни (задължително е посочването на цяло число) и се изчислява по следната формула:

$C = (C_{\text{мин}} / C_{1,2,3,\dots,n}) \times 100$, където $C_{\text{мин}}$ е най-краткият предложен срок от участника по процедурата, а $C_{1,2,3,\dots,n}$ е предложения срок от всеки един от участниците.

Оценката по обособена позиция № 3 – Застраховане на недвижими имоти държавна собственост предоставени за управление на Изпълнителна агенция по рибарство и аквакултури и териториалните ѝ звена, представляващи сгради или части от сгради се изчислява по формулата:

$$НИ = \Pi \times 0.48 + C \times 0.52$$

Оценка за обособена позиция № 4 – Застраховане на плавателни средства собственост на ИАРА със застраховки „Гражданска отговорност“ или еквивалент, „Злополука“ или еквивалент“ и „Каско“ или еквивалент /ПС/

| | ПОКАЗАТЕЛИ | Максимален брой точки | Коефициент на тежест |
|---|---|-----------------------------|----------------------|
| 1 | Стойност на застрахователната премия (най-ниска) (Π) | 100 | 48% |
| 2 | Срок за изплащане на застрахователните обезщетения в работни дни (C) /посочват се не по-малко от 1 цял работен ден и не повече от 15 работни дни/ | 100 | 52% |
| | Общо | 200 | 100% |

Метод за определяне на точки при оценката:

Показател 1: Стойност на застрахователната премия.

Оценката по този показател за целите на класирането се изчислява в BGN по следната формула:

$$П = (Пго + Пз + Пк) \times 100$$

Пго е стойността на застрахователната премия за застраховка "Гражданска отговорност" или еквивалент, тежестта на показателя е 16% и се изчислява по следната формула:

Пго = (Пгомин/ Пго1,2,3.....n) x0,16, където Пгомин е най-ниската предложена премия от участник в процедурата (задължително е посочването на число до втори знак след десетичната запетая), а Пго1,2,3 n е предложена премия от всеки един от участниците.

Пз е стойността на застрахователната премия за застраховка "Злополука на местата" или еквивалент, тежестта на показателя е 16% и се изчислява по следната формула:

Пз = (Пзмин/ Пз1,2,3.....n) x0,16, където Пзмин е най-ниската предложена премия от участник в процедурата (задължително е посочването на число до втори знак след десетичната запетая), а Пз1,2,3 n е предложена премия от всеки един от участниците.

Пк е стойността на застрахователната премия за застраховка "Каско" или еквивалент, тежестта на показателя е 16% и се изчислява по следната формула

Пк = (Пкмин/ Пк1,2,3.....n) x0,16, където Пкмин е най-ниската предложена премия от участник в процедурата (задължително е посочването на число до втори знак след десетичната запетая), а Пк1,2,3 n е предложена премия от всеки един от участниците.

Показател 2: Срокът за изплащане на обезщетенията за целите на класирането се оценява в работни дни (задължително е посочването на цяло число) и се изчислява по следната формула:

С = (С мин./ С1,2,3n) x 100, където Смин. е най-краткият предложен срок от участника по процедурата, а С 1,2,3 n е предложения срок от всеки един от участниците.

Оценката по обособена позиция № 4 – Застраховане на плавателни средства собственост на ИАРА със застраховки „Гражданска отговорност“ или еквивалент, „Злополука“ или еквивалент“ и „Каско“ или еквивалент се изчислява по формулата:

$$ПС = П \times 0.48 + С \times 0.52$$

Приложение № 8

Оценка за обособена позиция № 5 – Застраховане на бордово оборудване за спътниково наблюдение на риболовни кораби и оборудване за изследване и тестване монтирано на научноизследователски кораб „Академик“ или еквивалент /ЗО/

| | ПОКАЗАТЕЛИ | Максимален брой точки | Коефициент на тежест |
|---|---|------------------------------|-----------------------------|
| 1 | Стойност на застрахователната премия (най-ниска) (П) | 100 | 48% |
| 2 | Срок за изплащане на застрахователните обезщетения в работни дни (С) /посочват се не по-малко от 1 цял работен ден и не повече от 15 работни дни/ | 100 | 52% |
| | Общо | 200 | 100% |

Метод за определяне на точки при оценката:

Показател 1: Стойност на застрахователната премия.

Оценката по този показател за целите на класирането се изчислява в BGN по следната формула:

$P = (P_{\min} / P_{1,2,3,\dots,n}) \times 100$, където P_{\min} е най-ниската предложена премия от участник в процедурата (задължително е посочването на число до втори знак след десетичната запетая), а $P_{1,2,3,\dots,n}$ е предложена премия от всеки един от участниците.

Показател 2: Срокът за изплащане на обезщетенията за целите на класирането се оценява в работни дни (задължително е посочването на цяло число) и се изчислява по следната формула:

$S = (S_{\min} / S_{1,2,3,\dots,n}) \times 100$, където S_{\min} е най-краткият предложен срок от участник в процедурата, а $S_{1,2,3,\dots,n}$ е предложения срок от всеки един от участниците.

Оценката по обособена позиция №5 – Застраховане на бордово оборудване за спътниково наблюдение на риболовни кораби и оборудване за изследване и тестване монтирано на научноизследователски кораб „Академик“ или еквивалент се изчислява по следната формула:

$$ЗО = P \times 0.48 + S \times 0.52$$

Приложение № 8

Оценка за обособена позиция № 6 – Застраховка на хардуер, собственост на Изпълнителна агенция по рибарство и аквакултури /ЗХ/

| | ПОКАЗАТЕЛИ | Максимален брой точки | Коефициент на тежест |
|---|---|------------------------------|-----------------------------|
| 1 | Стойност на застрахователната премия (най-ниска) (П) | 100 | 48% |
| 2 | Срок за изплащане на застрахователните обезщетения в работни дни (С) /посочват се не по-малко от 1 цял работен ден и не повече от 15 работни дни/ | 100 | 52% |
| | Общо | 200 | 100% |

Метод за определяне на точки при оценката:

Показател 1: Стойност на застрахователната премия.

Оценката по този показател за целите на класирането се изчислява в BGN по следната формула:

$P = (P_{\min} / P_{1,2,3,\dots,n}) \times 100$, където P_{\min} е най-ниската предложена премия от участник в процедурата (задължително е посочването на число до втори знак след десетичната запетая), а $P_{1,2,3,\dots,n}$ е предложена премия от всеки един от участниците.

Показател 2: Срокът за изплащане на обезщетенията за целите на класирането се оценява в работни дни (задължително е посочването на цяло число) и се изчислява по следната формула:

$S = (S_{\min} / S_{1,2,3,\dots,n}) \times 100$, където S_{\min} е най-краткият предложен срок от участника по процедурата, а $S_{1,2,3,\dots,n}$ е предложения срок от всеки един от участниците.

Оценката по обособена позиция № 6 – Застраховка на хардуер, собственост на Изпълнителна агенция по рибарство и аквакултури се изчислява по формулата:

$$ЗХ = П \times 0.48 + С \times 0.52$$