



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ
Европейски фонд
за регионално развитие
Инвестираме във вашето бъдеще



ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА
„Развитие на конкурентоспособността
на българската икономика” 2007-2013
www.opcompetitiveness.bg

МЕТОДИКА ЗА ОЦЕНКА НА ОФЕРТИТЕ

за участие в процедура за избор на изпълнител с предмет
към процедура: **“Открит избор”**, за определяне на изпълнител с предмет:
„Доставка и въвеждане в експлоатация на ERP система, работни станции и сървъри”

1. Предварителна проверка

1.1. Преди началото на подробното оценяване на офертите, комисията извършва предварителна проверка за комплексността на подадените оферти и съответствието им с изискванията, обявени в документацията за участие.

1.2. При предварителното проучване се проверява наличието на всички необходими документи за участие, съгласно Изисквания и указанията за подготовка на офертата към участниците в процедурата .

1.3. Оценителната комисия писмено уведомява участниците за липсващи документи или за констатираните нередовности, посочва точно вида на документа или документите, които следва да се представят допълнително, и определя срок за представянето им. Срокът е еднакъв за всички участници и не може да бъде по-дълъг от 5 работни дни считано от датата на получаване на писменото уведомяване.

2. Оценка на допустимостта на кандидатите

2.1. Оценката на допустимостта на кандидатите се извършва въз основа на представените документи

2.1. Извършва се проверка за допустимост на кандидатите за участие в процедурата съгласно критериите за допустимост, определени в Пояснителния документ

3. Оценка на предложенията

3.1. Проверка за съответствие с минималните изисквания

3.1.1. Извършва се проверка на съответствието на офертите с минималните технически и функционални изисквания и с допълнителните изисквания и условия, свързани с изпълнението на предмета на настоящата процедура.

3.1.2. Ако предложението не покрива всички изисквания на “Минчев Ауто” ООД, описани в тръжната документация, съответният участник се отстранява от по-нататъшно участие в процедурата и неговата оферта не се допуска до следващия етап на оценка.

3.2. Техническа оценка на офертите

3.2.1. Критерии за оценка на офертите

Офертите се оценяват съгласно **Критерий “Икономически най-изгодна оферта”**, където класирането на допуснатите до участие кандидати се извършва на база получената за всяка обособена позиция комплексна оценка , като сума от индивидуалните оценки по предварително определените показатели.



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ
Европейски фонд
за регионално развитие
Инвестираме във вашето бъдеще



ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА
„Развитие на конкурентоспособността
на българската икономика” 2007-2013
www.opcompetitiveness.bg

Класирането на кандидатите се извършва по низходящ ред на получената комплексна оценка, като на първо място се класира кандидатът с най-висока оценка.

КОнсф – Комплексната оценка на n-я участник за обособена позиция 1 – Доставка и въвеждане в експлоатация на ERP система.

КОнх - Комплексната оценка на n-я участник за обособена позиция 2 – Доставка и въвеждане в експлоатация на работни станции и сървъри.

А) Начин на изчисляване на комплексна оценка КОнсф за обособена позиция 1 – Доставка и въвеждане в експлоатация на ERP система

Комплексната оценка за доставка и въвеждане в експлоатация на ERP система се изчислява по следната формула:

$$\mathbf{КОнсф} = \mathbf{Пн1} + \mathbf{Пн2} + \mathbf{Пн3} + \mathbf{Пн4}$$

Пн1, Пн2, Пн3 и Пн4 - са показателите на n-я участник, а КОн - е комплексната оценка на n-я участник. Получените оценки и точки се закръглят с точност до 0,01.

Указания за определяне на оценката по всеки показател:

Показател 1: Допълнителни технически и функционални показатели – П1

- 0-100 Точки

- точките на всеки кандидат (Тф) се получават като сума от точките, получени от отговорите на функционалността, описани в таблица 1.

Таблица 1

Код	Показател	Точки
Тф1	Функционалност за управление на автосервизна дейност - сервизни операции, нормовремена и заработка на механици. Интегрираност с модул Продажби, Счетоводство и Склад. Максимален брой точки ще получи оферта, която включва посочената функционалност.	20
Тф2	Функционалност за нови автомобили - управление на дейностите по оферирание, покупка, дооборудване, продажба и гаранционно обслужване на нови автомобили. Интегрирана е с модул Счетоводство. Максимален брой точки ще получи оферта, която включва описаната функционалност.	20

Този документ е създаден с финансовата подкрепа на Оперативна Програма „Развитие на конкурентоспособността на българската икономика” 2007- 2013, съфинансирана от ЕС чрез Европейския фонд за регионално развитие. Цялата отговорност за съдържанието на настоящия документ се носи от „Минчев Ауто” ООД и при никакви обстоятелства не може да се приема, че този документ отразява официално становище на Европейския съюз и Договарящия орган.



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ
Европейски фонд
за регионално развитие
Инвестираме във вашето бъдеще



ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА
„Развитие на конкурентоспособността
на българската икономика” 2007-2013
www.opcompetitiveness.bg

Тф3	Функционалност за употребявани автомобили – управление на дейностите по оценка, обратно изкупуване, продажба и гаранционно обслужване на употребявани автомобили. Интегрирана е с модул Счетоводство. Максимален брой точки ще получи оферта, която включва описаната функционалност.	20
Тф4	Функционалност за електронна търговия – управление на он-лайн продажби на резервни части и автомобили. Интегрираност с модул Склад и модул Продажби. Максимален брой точки ще получи оферта, която включва посочената функционалност.	20
Тф5	Наличие на механизми (интерфейси) за връзка с каталози за резервни части, сервизни операции и нормовремена. Максимален брой точки ще получи оферта, която включва посочената функционалност.	20

$$Тф = Тф1 + Тф2 + Тф3 + Тф4 + Тф5$$

$$П1 = 0,40 * Тф, \text{ където}$$

- 0,40 е относителното тегло на показателя в комплексната оценка.

Показател 2: Предложена цена – П2

- 0-100 Точки

- точките на всеки кандидат се изчисляват по формулата:

$$Тц = (P_{min} / P_n) \times 100, \text{ където:}$$

P_{min} - минимална цена в лева;

P_n - цена, предложена от n кандидат [лв.].

Забележка: Максимален брой точки получава предложението с най – ниска цена.

Точките по втория показател на n- я участник се получава по следната формула:

$$П2 = 0,30 * Тц, \text{ където}$$

- 0,30 е относителното тегло на показателя в комплексната оценка.

Показател 3: Условия на гаранционна и извън гаранционна поддръжка – П3

- 0-100 Точки

- точките на всеки кандидат се изчисляват по формулата:

$$Тп = Т1 + Т2 + Т3 + Т4 + Т5$$



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ
Европейски фонд
за регионално развитие
Инвестираме във вашето бъдеще



ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА
„Развитие на конкурентоспособността
на българската икономика” 2007-2013
www.opcompetitiveness.bg

Таблица 2

Време за реакция при отказ на работа на ERP системата в рамките на работното време (часове)	$T1 = T1min / T1n$ $T1n$ – времето, предложено от n участник $T1min$ – минималното предложено време за този показател <i>Забележка:</i> Максимален брой точки получава предложението с най – къс срок	Точки=10 xT1
Време за реакция при възникнали проблеми, които не са критични за нормалната работата на ERP системата в рамките на работното време (часове)	$T2 = T2min / T2n$ $T2n$ – времето, предложено от n участник $T2min$ – минималното предложено време за този показател <i>Забележка:</i> Максимален брой точки получава предложението с най – къс срок	Точки=10 xT2
Време за реакция при запитвания от Бенефициента по функционалността на ERP системата в рамките на работното време (часове)	$T3 = T3min / T3n$ $T3n$ – времето, предложено от n участник $T3min$ – минималното предложено време за този показател <i>Забележка:</i> Максимален брой точки получава предложението с най – къс срок	Точки=10xT3
Гореща линия за отстраняване на възникнали проблеми при работа с ERP системата извън рамките на работното време	Поддържа се гореща линия извън рамките на сервизните часове (T4)	10 точки
Гаранционен срок (месеци)	$T5 = T5n / T5max$ $T5n$ – времето, предложено от n участник $T5max$ – максималното предложено време за този показател <i>Забележка:</i> Максимален брой точки получава предложението с най – дълъг срок	Точки=60xT5

Точките по показателя на n - я участник се получава по следната формула:
 $P3 = 0.20 * Tn$, където - 0,20 е относителното тегло на показателя в комплексната оценка.

Този документ е създаден с финансовата подкрепа на Оперативна Програма „Развитие на конкурентоспособността на българската икономика” 2007- 2013, съфинансирана от ЕС чрез Европейския фонд за регионално развитие. Цялата отговорност за съдържанието на настоящия документ се носи от „Минчев Ауто” ООД и при никакви обстоятелства не може да се приема, че този документ отразява официално становище на Европейския съюз и Договарящия орган.



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ
Европейски фонд
за регионално развитие
Инвестираме във вашето бъдеще



ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА
„Развитие на конкурентоспособността
на българската икономика” 2007-2013
www.opcompetitiveness.bg

Показател 4: Срок за внедряване – П4

0-100 Точки

- точките на всеки кандидат се изчисляват по формулата:

$T_{ср.вн} = (I_{min} / I_n) \times 100$, където:

I_{min} – минималния срок за внедряване

I_n - срок, предложен от n кандидат [брой календарни дни].

Забележка: Максимален брой точки получава предложението с най – кратък срок.

Точките по показателя на n- я участник се получава по следната формула:

$P_4 = 0,10 * T_{ср.вн}$, където

- 0,10 е относителното тегло на показателя в комплексната оценка.

Б) Начин на изчисляване на комплексна оценка K_{Onx} за обособена позиция 2 – Доставка и въвеждане в експлоатация на работни станции и сървъри.

Комплексната оценка за доставка на сървъри и работни станции се изчислява по следната формула:

$$K_{Onx} = P_{n1} + P_{n2} + P_{n3} + P_{n4}$$

P_{n1} , P_{n2} , P_{n3} и P_{n4} - са показателите на n-я участник, а K_{On} - е комплексната оценка на n-я участник. Получените оценки и точки се закръглят с точност до 0,01.

Таблица 1

Показател - П (наименование)	Относител но тегло	Максимал но възможен брой точки	Символно обозначение (точки по показателя)
1	2	3	4
1.Предложена цена – П 1	30% (0.30)	10	Т ц
2.Условия на гаранционно обслужване – П 2	25% (0.25)	10	Т г.о.
3. Условия на следгаранционно обслужване –П3	20% (0.20)	10	Т с. г. о.
4. Допълнителни технически условия – П 4	25% (0.25)	10	Т т. у.

В колона № 1 са посочени определените показатели с техните обозначения; в колона № 2 са посочени относителните тегла на всеки показател, като процент от комплексната оценка (до 100%); в колона № 3 е посочен максимално възможният брой точки; в колона № 4 е дадено символното обозначение на точките, които ще получи дадена оферта в конкретен показател.

Този документ е създаден с финансовата подкрепа на Оперативна Програма „Развитие на конкурентоспособността на българската икономика” 2007- 2013, съфинансирана от ЕС чрез Европейския фонд за регионално развитие. Цялата отговорност за съдържанието на настоящия документ се носи от „Минчев Ауто” ООД и при никакви обстоятелства не може да се приема, че този документ отразява официално становище на Европейския съюз и Договарящия орган.



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ
Европейски фонд
за регионално развитие
Инвестираме във вашето бъдеще



ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА
„Развитие на конкурентоспособността
на българската икономика” 2007-2013
www.opcompetitiveness.bg

Показател 1 (П1)- „Предложена цена”, с максимален брой точки – 10 и относително тегло в комплексната оценка – 0,30.

Максималният брой точки получава офертата с предложена най-ниска цена – 10 точки. Точките на останалите участници се определят в съотношение към най-ниската предложена цена по следната формула:

$$T_{ц} = 10 \times \frac{C_{\min}}{C_n}, \text{ където:}$$

- “10” е максималните точки по показателя;
- “ C_{\min} ” е най-ниската предложена цена;
- “ C_n ” е цената на n-я участник.

Точките по първия показател на n-я участник се получават по следната формула:

$$P1 = T_{ц} \times 0,30, \text{ където:}$$

- “0,30” е относителното тегло на показателя.

Показател 2 (П2) – „Условия на гаранционно обслужване”, с максимален брой точки – 10 и относително тегло - 0,25.

Максималният брой точки получава офертата/ те, която/ които е с предложени най-добри условия по отношение на гаранционното обслужване. Точките по показателя за всяка оферта се изчисляват, като сума от точките посочени в таблица № 2.

Таблица 2

Условия на гаранционно обслужване	Параметри	Точки
1. Срок на гаранцията	Над 54 месеца	3 точки
	От 36 до 54 месеца	2 точки
2. Срок на доставка на резервни части	До 48 часа	3 точки
3. Време за реакция	До 24 часа	2 точки
4. Време за отстраняване на повреда	До 48 часа	2 точки

Точките по втория показател на n-я участник се получават по следната формула:

$$P2 = T_{г.о.} \times 0,25, \text{ където:}$$

- “0,25” е относителното тегло на показателя.

Показател 3 (П3) - „Условия на следгаранционно обслужване”, с максимален брой точки – 10 и относително тегло - 0,20.



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ
Европейски фонд
за регионално развитие
Инвестираме във вашето бъдеще



ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА
„Развитие на конкурентоспособността
на българската икономика” 2007-2013
www.opcompetitiveness.bg

Максималният брой точки получава офертата/ те, която/ които е с предложени най-добри условия по отношение на гаранционното обслужване. Точките по показателя за всяка оферта се изчисляват, като сума от точките посочени в таблица № 3.

Таблица 3

Условия на следгаранционно обслужване	Параметри	Точки
1. Възможност за отстраняване на проблеми на място	да	5 точки
2. Време за реакция	До 24 часа	5 точки

Точките по третия показател на n-я участник се получават по следната формула:

$$П 3 = Т \text{ с. г.о.} \times 0,20, \text{ където:}$$

- “0,20” е относителното тегло на показателя.

Показател 4 (П 4) - „Допълнителни технически условия – П 4”, с максимален брой точки – 10 и относително тегло - 0,25.

Таблица 4

Технически условия	Параметри	Точки
1. Непрекъсващо токозахранващо устройство (за централизиран сървър база данни и терминален сървър).	Да	5 точки
2. Операционна система (за работни станции).	Да	5 точки

Точките по четвъртия показател на n-я участник се получават по следната формула:

$$П 4 = Т \text{ д.т.о.} \times 0,25, \text{ където:}$$

- “0,25” е относителното тегло на показателя.

4. Класиране на офертите

4.1. Офертата, получила най-висока комплексна оценка (КО), се класира на първо място.

4.2. 4.2. В случай, че комплексните оценки на две или повече оферти за обособена позиция 1 са равни, за икономически най-изгодна се приема тази оферта, която е оценена с по-голям брой точки по показател **П1 – Допълнителни технически и функционални показатели** от КОнсф. При еднакви оценки и по този показател, процедурата се прилага последователно за показатели **П2, П3 и П4** от КОнсф до постигане на предимство на една оферта пред другите.



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ
Европейски фонд
за регионално развитие
Инвестираме във вашето бъдеще



ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА
„Развитие на конкурентоспособността
на българската икономика” 2007-2013
www.opcompetitiveness.bg

В случай, че комплексните оценки на две или повече оферти за обособена позиция 2 са равни, за икономически най-изгодна се приема тази оферта, която е оценена с по-голям брой точки по показател **П1 – Предложена цена от КОпх**. При еднакви оценки и по този показател, процедурата се прилага последователно за показатели **П2, П3 и П4** от КОпх до постигане на предимство на една оферта пред другите.

Класирането на офертите се извършва по низходящ ред на получената комплексна оценка, като на първо място се класира офертата с най-висока оценка.