



„Въвеждане на адаптивна система повишаване на капацитета на А Дейта Про за обработка на потоци от данни за производството на знание-интензивни продукти и услуги“ – договор BG16RFOP002-2.001-1294 - C01

МЕТОДИКА ЗА ОЦЕНКА НА ОФЕРТИТЕ

По процедура за избор на изпълнител с публична покана с предмет: „**Доставка, инсталиране, изпитване и въвеждане в експлоатация на интегрирана многослойна платформа като универсална среда за обработка на хетерогенни бази от данни в информационни потоци с възможност за индивидуален инженеринг и структуриране на производствените процеси**”

Настоящата методика представлява съвкупност от правила, които имат за цел да се определи начинът, по който ще се извърши класиране на офертите и ще се определи изпълнителят на услугите обект на публичната покана. Класирането на офертите се извършва по комплексна оценка, изчислена на база техническата и финансова оценка на офертите. Класирането на офертите се извършва по низходящ ред на получената комплексна оценка, като на първо място се класира офертата с най-висока оценка. Критерият за оценка на офертите е „**Оптимално съотношение качество - цена**”.

Комплексната оценка е сбор от точките по показатели К1 и К2.

Комплексна оценка /КО/ = К1 + К2

На първо място се класира участника, получил **най-висока Комплексна оценка**. Максималният брой точки, който може да получи един участник е **100**.

А. Предложена цена К1: тежестта на този показател е **30%**.

Оценката се получава по формулата:

$K1 = (\text{минимална предложена цена}) / (\text{цена предложена от участника}) \times 100 \text{ т.} \times 30\%$,

Където „минималната предложена цена” е най-ниската предложена цена от участник, допуснат до класиране, а „цена предложена от участника” е цената, предложена от конкретен участник за изпълнение на услугата.

Максималният възможен брой точки по показател К1 – 100 т.

Б. Техническо предложение К2: тежестта на този показател е **70%**.

$K2 = (T1+T2+T3) \times 70\%$,

Максималният възможен брой точки по показател К1 – 100 т., разпределени между под-показателите както следва: T1 – 40 т., T2 – 30 т., T3 – 40 т.

Където:

----- www.eufunds.bg -----

Проект „Въвеждане на адаптивна система повишаване на капацитета на А Дейта Про за обработка на потоци от данни за производството на знание-интензивни продукти и услуги“, договор № BG16RFOP002 – 2.001-1294-C01, финансиран от Оперативна програма „Иновации и конкурентоспособност“, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие.



„Въвеждане на адаптивна система повишаване на капацитета на А Дейта Про за обработка на потоци от данни за производството на знание-интензивни продукти и услуги“ – договор BG16RFOP002-2.001-1294 - C01

T1 – Степен на съответствие с допълнителни технически характеристики подлежащи на оценка - Възможност за интеграция с допълнителни системи – максимален брой точки - 40 т.

Оценката се определя на база предложените от кандидата системи, с които платформата ще се интегрира и комуникира:

- Кандидатът не е предложил интеграция и комуникация с допълнителни системи, извън посочените като минимални изисквания в Техническата спецификация – **0 т.**
- Кандидатът е предложил интеграция и комуникация със система за автентификация на потребителите (чрез наличен модул за управление на човешките ресурси) – **10 т.**
- Кандидатът е предложил интеграция и комуникация със система за автентификация на потребителите (чрез наличен модул за управление на човешките ресурси) и комуникация с OCR сървъри – **40 т.**

В техническото си предложение кандидатът следва задължително да посочи механизмите и начинът, по който предвижда да осигури комуникация и интеграция с посочените от него системи и инфраструктура с цел оценка на реалистичността на предложения подход.

T2 – Срок за гаранционна поддръжка – максимален брой точки - 20 т.

Гаранционната поддръжка задължително включва осигуряване на безпроблемна работа с вътрешните системи на „А Дейта Про“ ООД, с които платформата комуникира, поддръжка на неограничен брой потребители на платформата и неограничен брой процеси, както и най-малко 20 часа месечно безплатен съпорт от страна на кандидата.

Задължително е кандидатът да посочи предложения срок в цели календарни месеци.

Оценката по показател T2 се изчислява по следната формула:

$$T2 = T2n / T2max \times 20 \text{ т.},$$

Където,

T2n - Предложен от кандидата срок в месеци за гаранционна поддръжка след приемане на платформата;

T2max - Най-дълъг предложен срок за гаранционна поддръжка.

----- www.eufunds.bg -----

Проект „Въвеждане на адаптивна система повишаване на капацитета на А Дейта Про за обработка на потоци от данни за производството на знание-интензивни продукти и услуги“, договор № BG16RFOP002 – 2.001-1294-C01, финансиран от Оперативна програма „Иновации и конкурентоспособност“, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие.



„Въвеждане на адаптивна система повишаване на капацитета на А Дейта Про за обработка на потоци от данни за производството на знание-интензивни продукти и услуги“ – договор BG16RFOP002-2.001-1294 - C01

Кандидатите следва да имат предвид, че съгласно Техническата спецификация **минималният изискуем гаранционен срок е 36 месеца.**

T3 – Брой човекочасове за извършване на допълнителни актуализации на платформата – максимален брой точки - 40 т.

По този показател ще се оценява броят предложени от участника човекочасове за извършване на допълнителни актуализации на разработената платформа, включени в офериранията цена. Показателят няма отношение към времето за основната разработка. Той формира времеви ресурс, който кандидатът е съгласен да предостави на А Дейта Про ООД допълнително, вкл. след приемане на разработената, доставена и инсталирана платформа.

Броят човекочасове за извършване на допълнителни актуализации на разработения софтуер трябва да бъде посочен в число, кратно на 10 и не може да е по-голямо от общия брой предвидени човекочасове, съгласно представения план график и общ брой човекочасове съгласно изискването на т.Ш (б) от Техническата спецификация.

В техническото си предложение кандидатът следва да посочи предложението от него брой човекочасове за извършване на допълнителни актуализации на разработената платформа, включени в офериранията цена.

Оценката по показател T3 се изчислява по следната формула:

$$T3n = T3n / T3max \times 40 \text{ т.},$$

Където:

T3n - предложените от n-тия участник брой човекочасове за извършване на допълнителни актуализации, включени в цената по договора;

T3max - най-голям брой предложени човекочасове за извършване на допълнителни актуализации, включени в цената на договора.

Допълнителни условия при оценката:

- a. До техническа оценка се допускат участниците, които са представили оферти, отговарящи на предварително обявените условия за съответствие на техническото задание.
- b. Оценката на техническите предложения се извършва от членовете на комисията, в съответствие с приетите показатели за оценка и тяхната тежест.

----- www.eufunds.bg -----

Проект „Въвеждане на адаптивна система повишаване на капацитета на А Дейта Про за обработка на потоци от данни за производството на знание-интензивни продукти и услуги“, договор № BG16RFOP002 – 2.001-1294-C01, финансиран от Оперативна програма „Иновации и конкурентоспособност“, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие.



„Въвеждане на адаптивна система повишаване на капацитета на А Дейта Про за обработка на потоци от данни за производството на знание-интензивни продукти и услуги“ – договор BG16RFOP002-2.001-1294 - C01

- c. Към оценка на ценовите предложения се преминава след приключване на техническата оценка.
- d. Ценовите предложения се проверяват, за да се установи, че са подготвени и представени в съответствие с изискванията на документацията за участие в процедурата.
- e. Констатираните аритметични грешки се отстраняват при спазване на следните правила:
 - При различия между сумите, изразени с цифри и думи, за вярно се приема словесното изражение на сумата.
 - Когато общата цена не съответства на произведението от единичната цена и количеството, за вярно се приема единичната цена и общата съответно се коригира.

Офертата получила най-висока комплексна оценка, се класира на първо място.