



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ
ЕВРОПЕЙСКИ
СОЦИАЛЕН ФОНД
ЕВРОПЕЙСКИ ФОНД
ЗА РЕГИОНАЛНО РАЗВИТИЕ



ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА
НАУКА И ОБРАЗОВАНИЕ ЗА
ИНТЕЛИГЕНТЕН РАСТЕЖ

Процедура BG05M2OP001-1.002 „Изграждане и развитие на центрове за компетентност“, Оперативна програма „Наука и образование за интелигентен растеж“ 2014 – 2020. Проект BG05M2OP001-1.002-0002-C 01 „Дигитализация на икономиката в среда на Големи данни (ДИГД)“

РЕШЕНИЕ

№ ...24.../...19...11... 2019 год.

На основание чл. 108 и чл. 109 от ЗОП, Доклад, Протокол № 1 съставен на 26.09.2019г. , Протокол № 2 съставен на 26.09.2019г., Протокол № 3 съставен на 29.10.2019г. и Протокол № 4 съставен на 11.11.2019г. на комисия, назначена със Заповед № 1825/20.08.2019г. на доц.д-р Стела Ралева – зам. ректор на УНСС, делегирани правомощия на основание чл. 7, ал. 1 от ЗОП, със заповед № 1747 от 26.07.2019г. на ректора на УНСС за провеждане на обществена поръчка, открита процедура по ЗОП за сключване на договор с предмет „Доставка, национално персонализиране, инсталиране, конфигуриране, тестване и поддържане на УЕБ БАЗИРАНА ERP СИСТЕМА, СЪДЪРЖАЩА КОМПЛЕКС ОТ ПРОГРАМНИ БИЗНЕС ФУНКЦИИ (БИЗНЕС МОДУЛИ) ЗА УПРАВЛЕНИЕ НА ДИГИТАЛИЗАЦИЯТА НА БИЗНЕС ПРОЦЕСИ, ИНТЕГРИРАНА С CLOUDERA/HADOOP СИСТЕМА по проект „Дигитализация на икономиката в среда на Големи данни“ (ДИГД), № BG05M2OP001-1.002-0002““, Решение № 48/10.07.2019г. на проф. д.ик.н. Стати Василев Статов - ректор на УНСС за откриване на открита процедура по ЗОП и публикувано обявление в ОВ на ЕС 2019/S 134-328936 и Регистър на обществените поръчки с № 00062-2019-0024

ОПРЕДЕЛЯМ:

1. Класирането на участниците в процедурата въз основа на критерий за възлагане „оптимално съотношение качество/цена“ по чл. 70, ал. 2, т. 3 от ЗОП е, както следва:

1 място - РИЛА СОЛЮШЪНС ЕАД – 100 точки

2. Участника **РИЛА СОЛЮШЪНС ЕАД**, класиран на първо място, определям за изпълнител за „Доставка, национално персонализиране, инсталиране, конфигуриране, тестване и поддържане на УЕБ БАЗИРАНА ERP СИСТЕМА, СЪДЪРЖАЩА КОМПЛЕКС ОТ ПРОГРАМНИ БИЗНЕС ФУНКЦИИ (БИЗНЕС МОДУЛИ) ЗА УПРАВЛЕНИЕ НА ДИГИТАЛИЗАЦИЯТА НА БИЗНЕС ПРОЦЕСИ, ИНТЕГРИРАНА С CLOUDERA/HADOOP СИСТЕМА по проект „Дигитализация на икономиката в среда на Големи данни“ (ДИГД), № BG05M2OP001-1.002-0002““.

3. Отстранени участници:

3.1. Сирма Солюшънс АД на основание чл. 107, т. 2, б. „а“ от ЗОП, тъй като е представил оферта, която не отговаря на предварително обявените условия за изпълнение на поръчката, поради следното:

1. В РАЗДЕЛ II. ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ на Обществената поръчка, т. 8.2 Задължения на изпълнителя, е описано „Участникът следва да предостави достъп до настроени и конфигурирани демонстрационни системи с локализиран екран и отчети на български език, които да показват изискваната функционалност, под-функции, справки и отчети

за следните Бизнес функции:

- a. Бизнес функция „Управление на финанси и счетоводство“;
- b. Бизнес функция „Транспорт и логистика“.

Участникът следва да предостави URL, име и парола, чрез които да се влезе в тези демонстрационни системи, за да се проследи тяхното функциониране с всичките изисквани под-функции. За всяка под-функция на всяка от двете бизнес функции да се посочи пътят за достъп до нея. Необходимо е да се демонстрират възможностите за отпечатване на отчети съгласно българското законодателство в тези две области.”

Представеният за целта линк <https://momchill1/daticum.bg/dolia/> не работи и посочените изисквания не могат да бъдат установени дали са постигнати.

2. Следващо изискване гласи „Предлаганата ERP система трябва да е с персонализирани всички екрани и печатни отчети на български език, като персонализацията на бизнес процесите трябва да е съобразна с българското законодателство, включително Националния счетоводен сметкоплан и специално създадени отчети за НАП, като за целта се представят:

- a. по 2 разпечатки на екрани за поне 5 от посочените 9 бизнес функции;
- b. по 2 разпечатки на отчети за поне 5 от посочените 9 бизнес функции;
- c. 2 разпечатки представящи персонализацията по Националния счетоводен сметкоплан;
- d. 2 разпечатки представящи изисквания на НАП.”

В предложения от фирмата материал отсъстват такива разпечатки.

3. Следващо изискване гласи „2. Предлаганата от доставчика ERP система да работи с Разпределена База от данни, като всяка от участващите бази да бъде с различно съдържание (да не са репликирани копия на Базите от данни). За целта, участникът следва:

- a. Да представи линк (-ове) от фирмата производител, в която да се посочи възможност за работа с Разпределени Базы от данни;
- b. Да представи Ръководство за програмиране и опериране, в което се описват програмни и административни функции за осигуряване работа на Разпределена База от данни.

В предложения от фирмата материал отсъства такава информация.

4. В РАЗДЕЛ II. ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ на Обществената поръчка, т. 8.2. - Задължения на изпълнителя, се посочва изискването „Предлаганата от доставчика ERP система да работи с Разпределена База от данни, като ... участникът следва:

- да представи Ръководство за програмиране и опериране, в което се описват програмни и административни функции за осигуряване работа на Разпределена База от данни“.

Участникът не е представил такова Ръководство.

3.2. Трилио ООД на основание чл. 107, т. 2, б. „а“ от ЗОП, тъй като е представил оферта, която не отговаря на предварително обявените условия за изпълнение на поръчката, поради следното:

1. В РАЗДЕЛ II. ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ на Обществената поръчка, т. 8.2. - Задължения на изпълнителя, се посочва изискването „Предлаганата от доставчика ERP система да работи с Разпределена База от данни, като ... участникът следва:

- b. Да представи Ръководство за програмиране и опериране, в което се описват програмни и административни функции за осигуряване работа на Разпределена База от данни“.

За представяне на необходимата информация за Ръководство, участникът е посочил 2 броя линкове в които се очаква да има съдържание покриващо това на Ръководство за програмиране и опериране на Разпределени Бази от данни.

В първия линк посочен от участникът (стр. 154 на „Предложение за изпълнение на поръчката в съответствие с техническите спецификации и изисквания на възложителя“, т. 10.2):

https://help.sap.com/doc/e2048712f0ab45e791e6d15ba5e20c68/1809.002/en-US/FSD_OP1809_FPS02.pdf

има документ, който е наименуван „SAP S/4HANA 1809 Feature Package Stack 02 Feature Score Description“, като в посочените от участникът страници 158-163, няма съдържание, което да отговаря на Ръководство за програмиране и опериране на Разпределени Бази от данни. Този документ по принцип описва бизнес функциите на ERP системата, а не е документ за ръководене процеса на програмиране и опериране на Разпределени Бази от данни. В този документ няма нито една точка от съдържанието да е свързана с Ръководство за програмиране и опериране на Разпределени Бази от данни.

Във втория посочен от участникът линк за допълнителна информация, която би трябвало да се отнася също за Ръководството за програмиране и опериране (посочен също на стр. 154 на „Предложение за изпълнение на поръчката в съответствие с техническите спецификации и изисквания на възложителя“ на участникът, т. 10.2):

https://help.sap.com/doc/eb75509ab0fd1014a2c6ba9b6d252832/2.0.03/en-US/SAP_HANA_Administration_Guide_en.pdf

се намира документ наименуван „SAP HANA Administration Guide“, в който също няма съдържание, което да отговаря на ръководство за програмиста - как се програмира за Разпределени Бази от данни. Този документ е за администратори, а не за програмисти, в което няма част от съдържанието, което да се отнася за Ръководство за програмиране и опериране на Разпределени Бази от данни.

Това означава, че участникът не е предоставил „Ръководство за програмиране и опериране“, което е неизпълнено на изискванията на Обществената поръчка.

2. Липса на функционалност

В Заданието на Обществената поръчка т. 2.1. Общо описание на обекта на поръчката, е посочено, че „Изискваната ERP система ще трябва да изпълнява посочените 9 бизнес функции“. На стр.18 на Техническото предложение на участникът, т. 6.3. – Бизнес функция „Управление на складово стопанство“, участникът е посочил, че ще осигури „огромен набор от функционалности, с които УНСС ще покрие широк спектър от процеси, свързани с управлението и следене на материалните запаси на база на количество и стойност“. Това означава, че участника не планира да достави всички изисквани функционалности. В противовес на това, за други бизнес функции участникът е посочил изрично че ще изпълни всички функционални изисквания, например участникът е посочил за т.6.1 - Бизнес функция „Управление на финанси и счетоводство“, че ще осигури „пълната финансова и счетоводна функционалност“, или за т.6.2. – Бизнес функция „Управление на снабдяването“, че ще предостави функционалност, „които обхващат всички процеси“, или пък за т.6.4 – Бизнес функция „Управление на производството“, че ще се осигурят „всички процеси свързани с успешното управление на производството“. В допълнение на това, участникът не посочва че поема ангажимент да изпълни указанията в Техническата спецификация изисквания за тази Бизнес функция 6.3, а именно, предлаганото ERP решение „да работи с алгоритми, осигуряващи минимални и максимални прагове на материали в склад“, както и изискването за „циклична и периодична инвентаризация“.

Това означава, че участникът с предоставяните от него „огромен набор от функционалности за покриване на широк спектър от процеси“ за Бизнес функция 6.3 -

„Управление на складово стопанство“, не изпълнява изискваната функционалност според Техническата спецификация.

3. Техническа неработоспособност на предлаганото решение

В техническата спецификация в т.2.1. „Общо описание на обекта на поръчката“ се посочва „Изискваната ERP система трябва да има 2 инсталации – да се инсталира в два броя сървърни кълстера, разположени в УНСС“. По-надолу в същия текст се указва, че „Вторият сървърен кълстер се състои от един брой сървър, имащ 1 процесор с 4 броя ядра с 16 GB RAM, свързан със SAN памет с поне 24TB“. Участникът в своето предложение, в т.1 „Описание на ERP системата“, стр. 5 посочва, че „ТРИЛИО ООД предлага имплементация на S/4HANA“. Продуктът S/4HANA работи с База от данни SAP HANA, която съществува в различни продуктови модификации (editions). На този сървър с памет 16GB RAM може да се инсталира само „SAP HANA express edition“. В уебсайта на производителя SAP –

<https://answers.sap.com/questions/317883/difference-between-s4hana-hana-express-edition-wit.html>

изрично се посочва, че „S/4HANA does not run on SAP HANA, express edition“ (S/4HANA не може да работи със „SAP HANA express edition“). Това означава, че предлаганата от участникът ERP система S/4HANA не може да работи за посочената хардуерна конфигурация, на която трябва да се инсталира.

4. Неизпълнено задължение за предоставяне на демонстрационни системи

В Техническата спецификация т. 8.2. „Задължения на изпълнителя“, се изисква участникът да „предостави достъп до настроени и конфигурирани демонстрационни системи с локализирани екрани и отчети на български език, които да показват изискваната функционалност, под-функции, справки и отчети за следните Бизнес функции: а) Бизнес функция „Управление на финанси и счетоводство“ ; и б) Бизнес функция „Транспорт и логистика“ ... за да се проследи тяхното функциониране с всичките изисквани под-функции“. Изисква се също така „За всяка под-функция на всяка от двете бизнес функции да се посочи пътят за достъп до нея“. Предоставените демонстрационни системи не са цялостно с локализирани екрани на български език. Така например за Бизнес функцията „Транспорт и логистика“ има множество екрани със смесени текстове на български и английски език, както съществуват и екрани само на английски език:

- В частта „Заявка за промяна“ освен някои полета на български език, има и полета на английски език: “Not Responsible”, “Complete”, Resubmit”, “Forward”;

- В частта „Масова промяна“ освен някои полета на български език има и полета на английски език: “Entry type”, “Edition”;

- В частта „Изтегляне на файл“ освен някои полета на български език има и полета на английски език: “Determine Entry type””, “Entry type”, “Type of “Transfer”, “Variant”;

- В частта „Ползване на документи“ освен някои полета на български език има и полета на английски език: “Entry type”, “Attribute”, “Include Change Document of Active Area”;

- В частта „Управление на потоци“ освен някои полета на български език има и полета на английски език: “Automatic Release of Scheduling Agreement”.

В представеното от участника решение, не са представени изискваните пътища в демонстрационните системи към съответните под-функции на двете Бизнес функции.

По този начин, участникът не доказва, че в демонстрационните системи са изпълнени

изискваните всички под-функции на двете Бизнес функции. Така изискваните демонстрационни системи не са представени от участника според изискванията на Обществената поръчка – локализиране на екраните на български език и представяне на нужните функционалности чрез посочване на пътища за всички под-функции на посочените Бизнес функции.

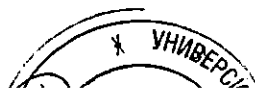
4. Определеният за изпълнител по т. 2 на настоящото решение, да се покани да сключи договор в едномесечен срок от влизането в сила на настоящето решение.

5. Договорът с определения за изпълнител на обществена поръчка с предмет „Доставка, национално персонализиране, инсталиране, конфигуриране, тестване и поддържане на УЕБ БАЗИРАНА ERP СИСТЕМА, СЪДЪРЖАЩА КОМПЛЕКС ОТ ПРОГРАМНИ БИЗНЕС ФУНКЦИИ (БИЗНЕС МОДУЛИ) ЗА УПРАВЛЕНИЕ НА ДИГИТАЛИЗАЦИЯТА НА БИЗНЕС ПРОЦЕСИ, ИНТЕГРИРАНА С CLOUDERA/HADOOP СИСТЕМА по проект „Дигитализация на икономиката в среда на Големи данни“ (ДИГД), № BG05M2OP001-1.002-0002“ да се сключи, след изпълнение на изискванията на чл.112, ал. 1 от ЗОП.

6. Настоящото Решение да се изпрати до участниците в процедурата в тридневен срок.

7. На основание чл. 43, ал. 1 от ЗОП настоящото решение да се изпрати в тридневен срок до всички участници и в същия ден да се публикува на Профила на купувача в електронната преписка на поръчката на следния адрес: <http://zop2.unwe.bg/Document?folderId=425>

8. Настоящото Решение може да се обжалва в десетдневен срок пред Комисията за защита на конкуренцията.



П

РЕКТОР НА УНСС:.....
/ПРОФ. Д-К.Н. СТАТИ ВАСИЛЕВ СТАТЕВ/



. 36 , . 3 .