



СВ - DOC - 7261

27.12.2016

ДО
ЗАИНТЕРЕСОВАНите ЛИЦА
В „ОТКРИТА“ ПО ВИД ПРОЦЕДУРА
ЗА СКЛЮЧВАНЕ НА РАМКОВО СПОРАЗУМЕНИЕ
С ИДЕНТИФИКАЦИОНЕН № PPD16-101

Относно: Отговор на постъпило запитване по документация за участие в „открита“ по вид процедура за сключване на рамково споразумение с предмет: „**Доставка на необходимото оборудване и специализиран софтуер, инсталация, пускане в експлоатация и поддръжка на „Система за дистанционно отчитане на електромери“**“, референтен № **PPD16-101**, разделена на 2 (две) обособени позиции.

УВАЖАЕМИ ГОСПОЖИ И ГОСПОДА,

Във връзка с постъпило запитване от заинтересовано лице по „открита“ по вид процедура за сключване на рамково споразумение с горепосочения предмет, правим разяснения по условията на процедурата, които са приложени към настоящото писмо.

Приложение – съгласно текста

С УВАЖЕНИЕ:
РАЛИ МАНЧЕВ
УПЪЛНОМОЩЕН ЮРИСКОНСУЛТ НА
„ЧЕЗ РАЗПРЕДЕЛЕНИЕ БЪЛГАРИЯ“ АД



Приложение към писмо № CB-DOC-7261 / 27.12.2106 г.

Във връзка с постъпили запитвания от заинтересовано лице по „открита“ по вид процедура за сключване на рамково споразумение с предмет: „**Доставка на необходимото оборудване и специализиран софтуер, инсталация, пускане в експлоатация и поддръжка на „Система за дистанционно отчитане на електромери“**“, референтен № PPD16-101, разделена на 2 (две) обособени позиции, бихме желали да направим следните разяснения по условията на процедурата:

Въпрос 1:

В случай, че участник подава оферта и по двете обособени позиции, моля Възложителят да уточни, ще приеме ли като доказателство прилагането на една и съща референция и по двете позиции, съдържаща стойности равни или по-големи на сума от изискваните стойности за отделните лотове относно: реализиран минимален оборот в сферата попадаща в обхвата на поръчката за последните три години и изградена, внедрена и пусната в експлоатация система за дистанционно отчитане на електромери с имплементиран изисквания минимум от електромери по всяка една от обособените позиции?

Отговор 1:

Всеки участник в обществената поръчка следва да представи доказателства съгласно изискванията на Закона за обществените поръчки (ЗОП) и документацията за обществена поръчка. Възложителят е определил, в случай че участникът участва за повече от една обособена позиция, то той следва да докаже, че покрива съответното минимално изискване за всяка една от тях поотделно.

Въпрос 2:

Моля Възложителят да уточни, на какви критерии трябва да отговаря Подизпълнителят, за да не възникнат основания за отстраняването му? В случай, че видът на частта, която Подизпълнителят ще изпълнява, не може да се определи като същинска доставка на оборудване, необходимо ли е Подизпълнителят да декларира реализация на минимален оборот и доказва извършването на доставки, съобразно критериите за подбор, указанi в документацията на основание чл. 61 от ЗОП и 63 от ЗОП?

Отговор 2:

Съгласно ЗОП и условията на документацията за обществена поръчка, всеки подизпълнител трябва да отговаря на съответните критерии за подбор съобразно вида и дела от поръчката, който ще изпълнява. Възложителят изиска Подизпълнителят да декларира реализация на минимален оборот и изпълнени дейности, попадащи в обхвата на предмета на поръчката.

Въпрос 3:

Моля Възложителят да разясни срока за сключване на рамково споразумение след отваряне на подадените оферти и срока за първоначална доставка на електромери след сключване на конкретен договор?

Отговор 3:

Времето за сключване на рамково/и споразумение/я зависи от законовоопределените действия по отваряне и разглеждане на офертите и работа на комисията съгласно ЗОП. Възложителят сключва договор/и / рамково/и споразумение/я е единмесечен срок след влизането в сила на решението за определяне на изпълнител/и. Всички условия по срок за първоначална доставка на електромери след сключване на конкретен договор, са посочени в техническата спецификация и проекта на конкретен договор от документацията за обществена поръчка.

Въпрос 4:

Във връзка с изискванията по точка 14.1. от раздел Д на документ II.1. ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ, моля Възложителят да уточни, колко потребители ще ползват „холайн/тикетинг“ системата? Колко от тях се очаква да я ползват едновременно?

Отговор 4:

До 20 потребители на Възложителя трябва да могат да регистрират тикети едновременно в Тикетинг системата на Доставчика.

Въпрос 5:

Във връзка с изискванията по точка 14.1. от раздел Д на документ II. ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ, моля Възложителят да уточни, при използване на „хотлайн/тикетинг“ системата може ли да се получават известия на български? Има се предвид при създаден тикет или промяна на статуса на тикета съответното звено да бъде известено на български език.

Отговор 5:

Да, може да получават известия на български език.

Въпрос 6:

Във връзка с изискванията по точка 14.4. от раздел Д на документ II.1. ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ, моля Възложителят да уточни, какви типове заявки ще се създават – Work order, Incident, Change requests?

Отговор 6:

Изпълнителят сам да определи какви видове тикети ще се използват в системата му.

Въпрос 7:

Във връзка с изискванията по точка 14.2. от раздел Д на документ II.1. ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ, моля Възложителят да уточни, необходимо ли е менюто на тикетинг системата да е на български език?

Отговор 7:

Менюто на тикетинг системата е желателно да бъде на български език.

Въпрос 8:

Във връзка с изискванията по точка 9.22. по Позиции: 1, 2, 3, 4, 5 и 6 от раздел В на документ II.1. ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ – „Отчитане на електромера без наличие на напрежение“, моля Възложителят да уточни, дали е правилно да се счита, че електромерът трябва да може да бъде отчетен, ако прекъсвачът за крайния клиент е изключен? Това означава ли, че електричеството до крайния клиент е прекъснато, но в електромера има напрежение?

Отговор 8:

Тук следва да се имат предвид случаите, при които в електромера няма напрежение. При тези случаи трябва да има възможност да се отчете на място чрез бутон.

Въпрос 9:

Във връзка с изискванията по точка 9.35. по Позиции: 1, 2, 3, 4, 5 и 6 от раздел В на документ II.1. ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ – „Липса на товар“, моля Възложителят да уточни дали е правилно да се счита, че електромерът трябва да дава индикация за липса на консумация при неговото включване?

Отговор 9:

Да. Електромера трябва да дава индикация при липса на товар по всяко време на експлоатацията.

Въпрос 10:

Във връзка с изискванията по точка 9.30. по Позиции: 1, 2, 3, 4, 5 и 6 от раздел В на документ II.1. ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ – „Връзка между токов и напрежителен контур“, моля възложителят да уточни дали е правилно да се счита, че токовият кръг и напрежението трябва да са директно свързани на една платформа?

Отговор 10:

Връзката между токовия и напрежителния контур трябва да бъде изпълнена под капака на електромера (да няма външен достъп до нея).