



РЕШЕНИЕ

№ 1461.....

София 02.10.2019 Г.

На основание чл.108, т.4, във връзка с чл. 181, ал. 5 от Закон за обществените поръчки (ЗОП) и отразени резултати в протокол на комисия, назначена със Заповед № ЦУ-ЗАП-1185/28.08.2019 г., за разглеждане, оценка и класиране на подадените оферти за участие в процедура публично състезание за възлагане на обществена поръчка с предмет: „Реконструкция на ЗРУ 31,5 kV в п/ст „Добруджа“, открита с Решение № 909/02.07.2019 г. и вписана в Регистъра на обществените поръчки под № 01379-2019-0124 на 02.07.2019 г.

О Б Я В Я В А М:

I. Отстранените участници в проведената процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет: „Реконструкция на ЗРУ 31,5 kV в п/ст „Добруджа“, както следва:

1. „ЕЛ ТЕСТ“ ЕООД, на основание чл. 107, т. 2, буква „а“ от ЗОП

Мотиви:

Участникът е представил техническо предложение, което не отговаря на обявените изисквания на възложителя, а именно:

1.1. В таблица №2.1. Технически изисквания за доставка на 3 (три) броя вакумни прекъсвачи за закрит монтаж, раздел II Електрически параметри, за ред №9 „разлика в съпротивлението на главните контакти преди и след тест за повишаване на температурата“

изисквания на възложителя
≤ 20%

предложение на участника
<20%

В образеца на Предложение за изпълнение на обществената поръчка, част от документацията за участие в обществената поръчка, под таблица №2.1. в част забележки изрично е посочено, че „За редовете от таблицата, за които Възложителят е посочил стойности ≤ или ≥ Участникът трябва да попълни конкретна стойност“.

1.2. В таблица №2.1. Технически изисквания за доставка на 3 (три) броя вакумни прекъсвачи за закрит монтаж, раздел II Електрически параметри, за ред №12 „номинален превключван капацитивен ток на кабелната линия (Ic)“

изисквания на възложителя

$\geq 50\text{A (r.m.s.)}$,

предложение на участника

$> 50\text{ A (r.m.s.)}$

В образеца на Предложение за изпълнение на обществената поръчка, част от документацията за участие в обществената поръчка, под таблица №2.1. в част забележки изрично е посочено, че „За редовете от таблицата, за които Възложителят е посочил стойности \leq или \geq Участникът трябва да попълни конкретна стойност”.

1.3. В таблица №2.1. Технически изисквания за доставка на 3 (три) броя вакуумни прекъсвачи за закрит монтаж, раздел II Електрически параметри, за ред №13 „номинални комутационни времена“, за ред №13.1. „време на изключване“

изисквания на възложителя

$\leq 65\text{ms}$

предложение на участника

$< 60\text{ms}$

В образеца на Предложение за изпълнение на обществената поръчка, част от документацията за участие в обществената поръчка, под таблица №2.1. в част забележки изрично е посочено, че „За редовете от таблицата, за които Възложителят е посочил стойности \leq или \geq Участникът трябва да попълни конкретна стойност”.

1.4. В таблица №2.1. Технически изисквания за доставка на 3 (три) броя вакуумни прекъсвачи за закрит монтаж, раздел II Електрически параметри, за ред №13 „номинални комутационни времена“, за ред №13.2. „време на включване“

изисквания на възложителя

$\leq 80\text{ms}$

предложение на участника

$< 75\text{ ms}$

В образеца на Предложение за изпълнение на обществената поръчка, част от документацията за участие в обществената поръчка, под таблица №2.1. в част забележки изрично е посочено, че „За редовете от таблицата, за които Възложителят е посочил стойности \leq или \geq Участникът трябва да попълни конкретна стойност”.

1.5. В таблица №2.1. Технически изисквания за доставка на 3 (три) броя вакуумни прекъсвачи за закрит монтаж, раздел II Електрически параметри, за ред №14, „разлика в синхронната работа на полюсите на прекъсвача“

изисквания на възложителя

$\leq 5\text{ms}$

предложение на участника

$\leq 2\text{ms}$

В образеца на Предложение за изпълнение на обществената поръчка, част от документацията за участие в обществената поръчка, под таблица №2.1. в част забележки изрично е посочено, че „За редовете от таблицата, за които Възложителят е посочил стойности \leq или \geq Участникът трябва да попълни конкретна стойност”.

1.6. В таблица №2.1. Технически изисквания за доставка на 3 (три) броя вакуумни прекъсвачи за закрит монтаж, раздел II Електрически параметри, за ред №15, „време за гасене на дъгата“

изисквания на възложителя

$\leq 15\text{ms}$

предложение на участника

$< 15\text{ms}$

В образеца на Предложение за изпълнение на обществената поръчка, част от документацията за участие в обществената поръчка, под таблица №2.1. в част забележки изрично е посочено, че „За редовете от таблицата, за които Възложителят е посочил стойности \leq или \geq Участникът трябва да попълни конкретна стойност”.

1.7. В таблица №2.1. Технически изисквания за доставка на 3 (три) броя вакуумни прекъсвачи за закрит монтаж, раздел III. Управление на прекъсвача, за ред №1, „Задвижване“, ред 1.3. „Максимално усилие при ръчно зареждане“

изисквания на възложителя

$\leq 250\text{N}$

предложение на участника

$\leq 250\text{N}$

В образеца на Предложение за изпълнение на обществената поръчка, част от документацията за участие в обществената поръчка, под таблица №2.1. в част забележки изрично е посочено, че „За редовете от таблицата, за които Възложителят е посочил стойности \leq или \geq Участникът трябва да попълни конкретна стойност”.

1.8. В таблица №2.2. Технически изисквания за доставка на 2 броя разединители с един земен нож и 1 брой разединител без земен нож 36 kV за закрит монтаж, раздел II Електрически параметри на разединителите, за ред №1, „номинално работно напрежение“

изисквания на възложителя	предложение на участника
$\geq 31,5 \text{ kV}$	$\geq 38 \text{ kV}$

В образеца на Предложение за изпълнение на обществената поръчка, част от документацията за участие в обществената поръчка, под таблица №2.2. в част забележки изрично е посочено, че „За редовете от таблицата, за които Възложителят е посочил стойности \leq или \geq Участникът трябва да попълни конкретна стойност”.

1.9. В таблица №2.2. Технически изисквания за доставка на 2 броя разединители с един земен нож и 1 брой разединител без земен нож 36 kV за закрит монтаж, раздел II Електрически параметри на разединителите, за ред №2, „максимално работно напрежение“

изисквания на възложителя	предложение на участника
$\geq 36 \text{ kV}$	$\geq 38 \text{ kV}$

В образеца на Предложение за изпълнение на обществената поръчка, част от документацията за участие в обществената поръчка, под таблица №2.2. в част забележки изрично е посочено, че „За редовете от таблицата, за които Възложителят е посочил стойности \leq или \geq Участникът трябва да попълни конкретна стойност”.

1.10. В таблица № 2.2. Технически изисквания за доставка на 2 броя разединители с един земен нож и 1 брой разединител без земен нож 36 kV за закрит монтаж, раздел II Електрически параметри на разединителите, за ред №4, „издържано напрежение с импулсна вълна 1,2/50 μs , за ред №4.1. „към земя и между фази“

изисквания на възложителя	предложение на участника
$\geq 170 \text{ kV}$	$\geq 170 \text{ kV}$

В образеца на Предложение за изпълнение на обществената поръчка, част от документацията за участие в обществената поръчка, под таблица №2.2. в част забележки изрично е посочено, че „За редовете от таблицата, за които Възложителят е посочил стойности \leq или \geq Участникът трябва да попълни конкретна стойност”.

1.11. В таблица №2.2. Технически изисквания за доставка на 2 броя разединители с един земен нож и 1 брой разединител без земен нож 36 kV за закрит монтаж, раздел II Електрически параметри на разединителите, за ред №4, „издържано напрежение с импулсна вълна 1,2/50 μs , за ред №4.2. „между отворени контакти на фаза“

изисквания на възложителя	предложение на участника
$\geq 195 \text{ kV}$	$\geq 195 \text{ kV}$

В образеца на Предложение за изпълнение на обществената поръчка, част от документацията за участие в обществената поръчка, под таблица №2.2. в част забележки изрично е посочено, че „За редовете от таблицата, за които Възложителят е посочил стойности \leq или \geq Участникът трябва да попълни конкретна стойност”.

1.12. В таблица №2.2. Технически изисквания за доставка на 2 броя разединители с един земен нож и 1 брой разединител без земен нож 36 kV за закрит монтаж, раздел II Електрически параметри на разединителите, за ред №5, „издържано напрежение с промишлена честота, за 1 минута, за ред №5.1. „към земя и между фази“

изисквания на възложителя
 $\geq 70\text{kV}$

предложение на участника
 $\geq 70\text{kV}$

В образеца на Предложение за изпълнение на обществената поръчка, част от документацията за участие в обществената поръчка, под таблица №2.2. в част забележки изрично е посочено, че „За редовете от таблицата, за които Възложителят е посочил стойности \leq или \geq Участникът трябва да попълни конкретна стойност”.

1.13. В таблица №2.2. Технически изисквания за доставка на 2 броя разединители с един земен нож и 1 брой разединител без земен нож 36 kV за закрит монтаж, раздел II Електрически параметри на разединителите, за ред №5, „издържано напрежение с промишлена честота, за 1 минута, за ред №5.2. „между отворени контакти на фази“

изисквания на възложителя

$\geq 80\text{kV}$

предложение на участника

$\geq 80\text{kV}$

В образеца на Предложение за изпълнение на обществената поръчка, част от документацията за участие в обществената поръчка, под таблица №2.2. в част забележки изрично е посочено, че „За редовете от таблицата, за които Възложителят е посочил стойности \leq или \geq Участникът трябва да попълни конкретна стойност”.

1.14. В таблица №2.2. Технически изисквания за доставка на 2 броя разединители с един земен нож и 1 брой разединител без земен нож 36 kV за закрит монтаж, раздел II Електрически параметри на разединителите, за ред №6, „номинален работен ток“

изисквания на възложителя

$\geq 1250\text{A}$

предложение на участника

$\geq 1250\text{A}$

В образеца на Предложение за изпълнение на обществената поръчка, част от документацията за участие в обществената поръчка, под таблица №2.2. в част забележки изрично е посочено, че „За редовете от таблицата, за които Възложителят е посочил стойности \leq или \geq Участникът трябва да попълни конкретна стойност”.

1.15. В таблица №2.2. Технически изисквания за доставка на 2 броя разединители с един земен нож и 1 брой разединител без земен нож 36 kV за закрит монтаж, раздел II Електрически параметри на разединителите, за ред №7, „номинален издържан ток на късо съединение (I_k за 3 сек)“

изисквания на възложителя

$\geq 31,5\text{kA (r.m.s.)}$

предложение на участника

$\geq 31,5\text{kA (r.m.s.)}$

В образеца на Предложение за изпълнение на обществената поръчка, част от документацията за участие в обществената поръчка, под таблица №2.2. в част забележки изрично е посочено, че „За редовете от таблицата, за които Възложителят е посочил стойности \leq или \geq Участникът трябва да попълни конкретна стойност”.

1.16. В таблица №2.2. Технически изисквания за доставка на 2 броя разединители с един земен нож и 1 брой разединител без земен нож 36 kV за закрит монтаж, раздел II Електрически параметри на разединителите, за ред №8, „номинален издържан ударен ток (I_p)“

изисквания на възложителя

$\geq 80\text{ kA (peak)}$

предложение на участника

$\geq 80\text{ kA (peak)}$

В образеца на Предложение за изпълнение на обществената поръчка, част от документацията за участие в обществената поръчка, под таблица №2.2. в част забележки изрично е посочено, че „За редовете от таблицата, за които Възложителят е посочил стойности \leq или \geq Участникът трябва да попълни конкретна стойност”.

1.17. В таблица №2.2. Технически изисквания за доставка на 2 броя разединители с един земен нож и 1 брой разединител без земен нож 36 kV за закрит монтаж, раздел II Електрически параметри на разединителите, за ред №9, „време за включване“
изисквания на възложителя $\leq 10s$ предложение на участника $\leq 10s$

В образца на Предложение за изпълнение на обществената поръчка, част от документацията за участие в обществената поръчка, под таблица №2.2. в част забележки изрично е посочено, че „За редовете от таблицата, за които Възложителят е посочил стойности \leq или \geq Участникът трябва да попълни конкретна стойност”.

1.18. В таблица №2.2. Технически изисквания за доставка на 2 броя разединители с един земен нож и 1 брой разединител без земен нож 36 kV за закрит монтаж, раздел II Електрически параметри на разединителите, за ред №10, „време за изключване“
изисквания на възложителя $\leq 10s$ предложение на участника $\leq 10s$

В образца на Предложение за изпълнение на обществената поръчка, част от документацията за участие в обществената поръчка, под таблица №2.2. в част забележки изрично е посочено, че „За редовете от таблицата, за които Възложителят е посочил стойности \leq или \geq Участникът трябва да попълни конкретна стойност”.

1.19. В таблица №2.2. Технически изисквания за доставка на 2 броя разединители с един земен нож и 1 брой разединител без земен нож 36 kV за закрит монтаж, раздел II Електрически параметри на разединителите, за ред №11, „най-малко изолационно разстояние между различни фази (в отворено и затворено състояние)“
изисквания на възложителя $\geq 440mm$ предложение на участника $\geq 370mm$

В образца на Предложение за изпълнение на обществената поръчка, част от документацията за участие в обществената поръчка, под таблица №2.2. в част забележки изрично е посочено, че „За редовете от таблицата, за които Възложителят е посочил стойности \leq или \geq Участникът трябва да попълни конкретна стойност”.

1.20. В таблица №2.2. Технически изисквания за доставка на 2 броя разединители с един земен нож и 1 брой разединител без земен нож 36 kV за закрит монтаж, раздел II Електрически параметри на разединителите, за ред №12, „максимално преходно съпротивление на контактната система“
изисквания на възложителя $\leq 100\mu\Omega$ предложение на участника $\leq 100\mu\Omega$

В образца на Предложение за изпълнение на обществената поръчка, част от документацията за участие в обществената поръчка, под таблица №2.2. в част забележки изрично е посочено, че „За редовете от таблицата, за които Възложителят е посочил стойности \leq или \geq Участникът трябва да попълни конкретна стойност”.

1.21 В таблица №2.2. Технически изисквания за доставка на 2 броя разединители с един земен нож и 1 брой разединител без земен нож 36 kV за закрит монтаж, раздел III. Конструктивни параметри на разединителите, за ред №2, „тип и материал на присъединителните клеми“
изисквания на възложителя „Al, планка“ предложение на участника „Cu, flat bus”,

което не съответства на изискванията на Възложителя.

В образца на Предложение за изпълнение на обществената поръчка, част от документацията за участие в обществената поръчка, под таблица №2.2. в част забележки

изрично е посочено, че „Минималните изисквания на възложителя са задължителни. Неизпълнението на което и да е от тези условия води до отстраняване на участника“.

1.22. В таблица №2.3.1 Технически изисквания за доставка на 3 броя токови измервателни трансформатори с преводно отношение 1500/5/5/5А за трафовахода, раздел II Технически параметри за ред №6, „частични разряди“, ред №6.1 „при изпитателно напрежение $1,2U_m$ изисквания на възложителя

$\leq 50pC$	предложение на участника
	$\leq 50pC$

В образеца на Предложение за изпълнение на обществената поръчка, част от документацията за участие в обществената поръчка, под таблица №2.3.1. в част забележки изрично е посочено, че „За редовете от таблицата, за които Възложителят е посочил стойности \leq или \geq Участникът трябва да попълни конкретна стойност“.

1.23. В таблица №2.3.1 Технически изисквания за доставка на 3 броя токови измервателни трансформатори с преводно отношение 1500/5/5/5А за трафовахода, раздел II Технически параметри за ред №6, „частични разряди“, ред №6.2 „при изпитателно напрежение $1,2U_m/\sqrt{3}$ изисквания на възложителя

$\leq 20pC$	предложение на участника
	$\leq 20pC$

В образеца на Предложение за изпълнение на обществената поръчка, част от документацията за участие в обществената поръчка, под таблица №2.3.1. в част забележки изрично е посочено, че „За редовете от таблицата, за които Възложителят е посочил стойности \leq или \geq Участникът трябва да попълни конкретна стойност“.

1.24. В таблица №2.3.1 Технически изисквания за доставка на 3 броя токови измервателни трансформатори с преводно отношение 1500/5/5/5А за трафовахода, раздел II Технически параметри за ред №7, „Изпитателно напрежение на вторичните намотки с промишлена честота“, изисквания на възложителя

$\geq 3kV$	предложение на участника
	$\geq 3kV$

В образеца на Предложение за изпълнение на обществената поръчка, част от документацията за участие в обществената поръчка, под таблица №2.3.1. в част забележки изрично е посочено, че „За редовете от таблицата, за които Възложителят е посочил стойности \leq или \geq Участникът трябва да попълни конкретна стойност“.

1.25. В таблица №2.3.2 Технически изисквания за доставка на 3 броя токови измервателни трансформатори с преводно отношение 1000/5/5А за полето на реактора, раздел II Технически параметри за ред №6, „частични разряди“, ред №6.1 „при изпитателно напрежение $1,2U_m$ “ изисквания на възложителя

$\leq 50pC$	предложение на участника
	$\leq 50pC$

В образеца на Предложение за изпълнение на обществената поръчка, част от документацията за участие в обществената поръчка, под таблица №2.3.2. в част забележки изрично е посочено, че „За редовете от таблицата, за които Възложителят е посочил стойности \leq или \geq Участникът трябва да попълни конкретна стойност“.

1.26. В таблица №2.3.2 Технически изисквания за доставка на 3 броя токови измервателни трансформатори с преводно отношение 1000/5/5А за полето на реактора, раздел II Технически параметри за ред №6, „частични разряди“, ред №6.2 „при изпитателно напрежение $1,2U_m/\sqrt{3}$ “ изисквания на възложителя

	предложение на участника
--	--------------------------

$\leq 20\text{pC}$

$\leq 20\text{pC}$

В образца на Предложение за изпълнение на обществената поръчка, част от документацията за участие в обществената поръчка, под таблица №2.3.2. в част забележки изрично е посочено, че „За редовете от таблицата, за които Възложителят е посочил стойности \leq или \geq Участникът трябва да попълни конкретна стойност”.

1.27. В таблица №2.3.2 Технически изисквания за доставка на 3 броя токови измервателни трансформатори с преводно отношение 1000/5/5А за полето на реактора, раздел II Технически параметри за ред №7, „Изпитателно напрежение на вторичните намотки с промишлена честота“

изисквания на възложителя

предложение на участника

$\geq 3\text{kV}$

$\geq 3\text{kV}$

В образца на Предложение за изпълнение на обществената поръчка, част от документацията за участие в обществената поръчка, под таблица №2.3.2. в част забележки изрично е посочено, че „За редовете от таблицата, за които Възложителят е посочил стойности \leq или \geq Участникът трябва да попълни конкретна стойност”.

1.28. В таблица №2.3.3 Технически изисквания за доставка на 3 броя токови измервателни трансформатори с преводно отношение 50/5/5А за поле трафо СН, раздел II Технически параметри за ред №6, „частични разряди“, ред №6.1 „при изпитателно напрежение $1,2U_m$ “

изисквания на възложителя

предложение на участника

$\leq 50\text{pC}$

$\leq 50\text{pC}$

В образца на Предложение за изпълнение на обществената поръчка, част от документацията за участие в обществената поръчка, под таблица №2.3.3. в част забележки изрично е посочено, че „За редовете от таблицата, за които Възложителят е посочил стойности \leq или \geq Участникът трябва да попълни конкретна стойност”.

1.29. В таблица №2.3.3 Технически изисквания за доставка на 3 броя токови измервателни трансформатори с преводно отношение 50/5/5А за поле трафо СН, раздел II Технически параметри за ред №6, „частични разряди“, ред №6.2 „при изпитателно напрежение $1,2U_m/\sqrt{3}$ “

изисквания на възложителя

предложение на участника

$\leq 20\text{pC}$

$\leq 20\text{pC}$

В образца на Предложение за изпълнение на обществената поръчка, част от документацията за участие в обществената поръчка, под таблица №2.3.3. в част забележки изрично е посочено, че „За редовете от таблицата, за които Възложителят е посочил стойности \leq или \geq Участникът трябва да попълни конкретна стойност”.

1.30. В таблица №2.3.3 Технически изисквания за доставка на 3 броя токови измервателни трансформатори с преводно отношение 50/5/5А за поле трафо СН, раздел II Технически параметри за ред №7, „Изпитателно напрежение на вторичните намотки с промишлена честота“,

изисквания на възложителя

предложение на участника

$\geq 3\text{kV}$

$\geq 3\text{kV}$

В образца на Предложение за изпълнение на обществената поръчка, част от документацията за участие в обществената поръчка, под таблица №2.3.3. в част забележки изрично е посочено, че „За редовете от таблицата, за които Възложителят е посочил стойности \leq или \geq Участникът трябва да попълни конкретна стойност”.

1.31. В таблица №2.3.3 Технически изисквания за доставка на 3 броя токови измервателни трансформатори с преводно отношение 50/5/5А за поле графо СН, раздел II Технически параметри, за ред №14, „Второ ядро (за защита)“, за ред №14.3 :номинална мощност“
изисквания на възложителя $\geq 30VA$ предложение на участника 25VA,

което не отговаря на изискванията на Възложителя.

В образеца на Предложение за изпълнение на обществената поръчка, част от документацията за участие в обществената поръчка, под таблица №2.3.3 в част забележки изрично е посочено, че „Минималните изисквания на възложителя са задължителни. Неизпълнението на което и да е от тези условия води до отстраняване на участника“.

1.32. В таблица №2.4 Технически изисквания за доставка на 3 броя напреженови измервателни трансформатори 36 kV за закрит монтаж, раздел II Технически параметри за ред №6, „частични разряди“, ред №6.1 „при изпитателно напрежение $1,2U_m$ “
изисквания на възложителя $\leq 50pC$ предложение на участника $\leq 50pC$

В образеца на Предложение за изпълнение на обществената поръчка, част от документацията за участие в обществената поръчка, под таблица №2.4 в част забележки изрично е посочено, че „За редовете от таблицата, за които Възложителят е посочил стойности \leq или \geq Участникът трябва да попълни конкретна стойност“.

1.33. В таблица №2.4 Технически изисквания за доставка на 3 броя напреженови измервателни трансформатори 36 kV за закрит монтаж, раздел II Технически параметри за ред №6, „частични разряди“, ред №6.2 „при изпитателно напрежение $1,2U_m/\sqrt{3}$ “
изисквания на възложителя $\leq 20pC$ предложение на участника $\leq 20pC$

В образеца на Предложение за изпълнение на обществената поръчка, част от документацията за участие в обществената поръчка, под таблица №2.4 в част забележки изрично е посочено, че „За редовете от таблицата, за които Възложителят е посочил стойности \leq или \geq Участникът трябва да попълни конкретна стойност“.

1.34. В таблица №2.4 Технически изисквания за доставка на 3 броя напреженови измервателни трансформатори 36 kV за закрит монтаж, раздел II Технически параметри за ред №7, „Изпитателно напрежение на вторичните намотки с промишлена честота 1 min“,
изисквания на възложителя $\geq 3kV$ предложение на участника $\geq 3kV$

В образеца на Предложение за изпълнение на обществената поръчка, част от документацията за участие в обществената поръчка, под таблица №2.4 в част забележки изрично е посочено, че „За редовете от таблицата, за които Възложителят е посочил стойности \leq или \geq Участникът трябва да попълни конкретна стойност“.

1.35. В таблица №2.5 Технически изисквания за доставка на 3 броя вентилни отводи 36 kV за полето на реактора за открит монтаж, раздел II Електрически параметри, ред без номер „способност за пренос на електрически заряд (Qrs)“
изисквания на възложителя $\geq 1,6C$ предложение на участника $> 1,6C$

В образеца на Предложение за изпълнение на обществената поръчка, част от документацията за участие в обществената поръчка, под таблица №2.5 в част забележки изрично е посочено, че „За редовете от таблицата, за които Възложителят е посочил стойности \leq или \geq Участникът трябва да попълни конкретна стойност“.

1.36. В таблица №2.5 Технически изисквания за доставка на 3 броя вентилни отводи 36 kV за полето на реактора за открит монтаж , раздел II Електрически параметри, ред 2.12 „ниво на частични разряди съгл. IEC 60270“

изисквания на възложителя

≤10С

предложение на участника

≤10С

В образеца на Предложение за изпълнение на обществената поръчка, част от документацията за участие в обществената поръчка, под таблица №2.5 в част забележки изрично е посочено, че „За редовете от таблицата, за които Възложителят е посочил стойности ≤ или ≥ Участникът трябва да попълни конкретна стойност“.

1.37 Участникът не е представил документи, доказващи параметрите на декларираните (посочени) технически данни като габаритен чертеж, каталози, проспекти на български език или английски език за доказване техническите характеристики на предлаганите от участника проходни изолатори „вътре-вън“.

Съгласно т.8. “Комплектност на техническото предложение” от Приложение №2.6. Технически изисквания проходни изолатори „вътре-вън“ към раздел IV, част “Технически спецификации за доставка на съоръжения и материали ” от документацията за участие всеки участник е длъжен да представи в своето техническо предложение документи (на електронен или хартиен носител), доказващи параметрите на декларираните (посочените) технически данни , като: габаритен чертеж, чертеж на първични клеми, монтажна схема на клемна кутия, волт-амперна характеристика, каталози, проспекти на български език. Допуска се при липса на превод на български език, същите да се представят на английски език.

Участникът не е представил Копия на протоколи от проведени типови изпитания (на електронен или хартиен носител), извършени в специализирана лаборатория, акредитирана по изискванията на БДС EN ISO/IEC 17025 или еквивалентен, на български език за предлаганите от него проходни изолатори „вътре-вън“

Съгласно т.8. “Комплектност на техническото предложение” от Приложение №2.6. Технически изисквания проходни изолатори „вътре-вън“ към раздел IV, част “Технически спецификации за доставка на съоръжения и материали ” от документацията за участие всеки участник е длъжен да представи в своето техническо предложение Копия на протоколи от проведени типови изпитания (на електронен или хартиен носител), извършени в специализирана лаборатория, акредитирана по изискванията на БДС EN ISO/IEC 17025 или еквивалентен, на български език. Допуска се при липса на превод на български език, същите да се представят на английски език.

Участникът е декларирал в своето техническо предложение в т. 6 от приложенията, че представя гореописаните липсващи документи. Представената от участника на електронен носител информация не съдържа гореописаните данни и информация.

Изискванията на възложителя относно посочените констатирани несъответствия са посочени както в Техническите спецификации, така и в Образеца на предложение за изпълнение на поръчката – в Раздел IV от документацията за участие по процедурата. Съгласно Раздел III „Указания към участниците”, т. 2.3.1 от документацията за участие в процедурата, участниците представят предложение за изпълнение на поръчката в съответствие с техническите спецификации и изискванията на възложителя, изготвено по приложения в документацията образец.

Съгласно чл.101, ал.5 от ЗОП, при изготвяне на офертата всеки участник трябва да се придържа точно към обявените от възложителя условия.

Така представеното предложение за изпълнение на поръчката не доказва съответствие на предложените от участника съоръжения с изискванията на възложителя, посочени в

Техническите спецификации. Посочените несъответствия следва да се приеме като съществени, които не могат да бъдат отстранени и поправени по реда на чл.104, ал.5 от ЗОП, доколкото отстраняването на несъответствието би довело до промяна на техническото предложение на участника.

Офертата на участника не отговаря на техническите спецификации.

II. Прекратявам открита процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет: „Реконструкция на ЗРУ 31,5 kV в п/ст „Добруджа“ на основание чл. 110, ал. 1, т. 2 от ЗОП.

Мотиви: Подадената оферта за участие в процедурата не отговаря на техническите спецификации и е „неподходяща“ по смисъла на § 2, т. 25 от допълнителните разпоредби на ЗОП.

На основание чл. 43, ал. 1 от ЗОП настоящото решение да се изпрати в тридневен срок от издаването му до участниците в процедурата. На основание чл. 24, ал. 1, т. 2 от ППЗОП в деня на изпращането на решението, същото да се публикува в профила на купувача на адрес:

https://webapps.eso.bg/zop_profile/page2.php?intNo=dEp6QmV5Y3FBa0dZY01qRW5GTEx4Zz09

Орган, който отговаря за процедурите по обжалване:

Официално наименование: Комисия за защита на конкуренцията

Адрес: гр. София, бул. „Витоша“ № 18

Електронна поща: cpcadmin@cpc.bg

Интернет адрес: www.cpc.bg

Срок за подаване на жалби: съгласно чл. 197, ал. 1, т. 7, б. „д“ от ЗОП.

Заличено по чл.36а, ал.3 от ЗОП

Възложител:

Ангелин Николаев Цанев

ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР

