



ЗАПОВЕД

№ 2017-499

гр.Козлодуй, 22 / 02, 2017 г.

На основание чл.181, ал.6 от Закона за обществените поръчки, Протокол на комисия по Заповед №АД-3862/30.11.2017г., изменена със Заповед №АД-3944/07.12.2016г., и във връзка с Решение №ЗОП-Р-211/26.10.2016г. за откриване на публично състезание с предмет: “Доставка на вентили от система за хидроподем и запорни клапани от дренажи от колектор високо налягане към ПНН-4 на 5 и 6 ЕБ” с прогнозна стойност на поръчката в размер на 180 000 лв. без ДДС:

1. Отстранявам следните участници в процедурата:

1.1. „Арматури Груп” АД, гр. Долни Бенешов, Чехия със съответните **мотиви**, както следва:

Правно основание: чл.107, т.2, а) от ЗОП.

Фактическо основание: Участникът е представил оферта, в която техническото предложение не отговаря на предварително поставените изисквания от Възложителя, а именно вентил Dn 80, който не е снабден с редуктор, не отговаря на изискването поставено в т.2.3. на Техническо задание №2016.30.ТО.SC.ТЗ.1396 “Ако силата, на отваряне и затваряне на напорните вентили, превишава 200N (20kgf), той трябва да бъде снабден с редуктор”. Участникът не посочва силата на отваряне и затваряне, която се измерва в N, а дава въртящия момент необходим за отваряне и затваряне - 151Nm. Предложеният вентил Dn 80 е с размер на маховика 360мм. При момент на отваряне и затваряне 151Nm, силата която трябва да се приложи на маховика е 838N.

1.2. „Промтехстрой” ООД, гр. Бургас със съответните **мотиви**, както следва:

Правно основание: чл.107, т.2, а) от ЗОП.

Фактическо основание: Участникът е представил оферта, в която техническото предложение не отговаря на предварително поставените изисквания от Възложителя, а именно вентил Dn 80, който не е снабден с редуктор, не отговаря на изискването поставено в т.2.3. на Техническо задание №2016.30.ТО.SC.ТЗ.1396 *“Ако силата, на отваряне и затваряне на напорните вентили, превишава 200N (20kgf), той трябва да бъде снабден с редуктор”*. Участникът не посочва силата на отваряне и затваряне, която се измерва в N, а дава въртящия момент необходим за отваряне и затваряне. За потвърждаване са приложени страници от ТУ 422-24-41/09, според които са произведени клапаните. В ТУ 422-24-41/09 ясно е записано, че въртящия момент за отваряне е 280 Nm, а въртящия момент за затваряне е 440 Nm. Предложеният вентил Dn 80 е с размер на маховика 710мм. При момент на отваряне 280Nm, силата която трябва да се приложи на маховика е 788N, а при момент на затваряне 440Nm, силата която трябва да се приложи на маховика е 1240N.

1.3. „СЕ Специална Енерготехника” ООД със съответните **мотиви**, както следва:

Правно основание: чл.107, т.2, а) от ЗОП.

Фактическо основание: Участникът е представил оферта, в която техническото предложение не отговаря на предварително поставените изисквания от Възложителя, а именно вентил Dn 80, който не е снабден с редуктор, не отговаря на изискването поставено в т.2.3. на Техническо задание №2016.30.ТО.SC.ТЗ.1396 *“Ако силата, на отваряне и затваряне на напорните вентили, превишава 200N (20kgf), той трябва да бъде снабден с редуктор”*. Предложеният вентил Dn 80 е без редуктор, с размер на маховика 450мм. При момент на отваряне и затваряне 180Nm, силата която трябва да се приложи на маховика е 800N.

2. Прекратявам процедурата:

2.1. На основание чл. 110, ал.1, т. 2

Всички подадени оферти за участие са неподходящи и не отговарят на изискванията на Техническо задание №2016.30.ТО.SC.ТЗ.1396 на Възложителя и участниците са отстранени с мотиви, изложени в т.1 от настоящото решение.

На основание чл.181, ал. 8 във връзка с чл.43, ал.1 от ЗОП, настоящето решение следва да се изпрати в един и същи ден до всички участници и да се публикува в профила на купувача.

Връзка към електронната преписка в профила на купувача:
http://www.kznpp.org/index.php?lang=bg&p=actuality&p1=communally_orders&p2=com_archiv&iid=3115

На основание чл. 197, ал. 1, т. 7 от ЗОП настоящето решение може да бъде обжалвано в 10- (десет) дневен срок от получаването му пред Комисията за защита на конкуренцията.

ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР

ИВАН ТОДОРОВ АНДРЕЕВ

