

**ДО
ВСИЧКИ ЛИЦА,
ПОЛУЧИЛИ ДОКУМЕНТАЦИЯ ЗА УЧАСТИЕ
И ПОСОЧИЛИ АДРЕС ЗА КОРЕСПОНДЕНЦИЯ**

за открита процедура по Закона за обществените поръчки (ЗОП), открита с Решение № БТГ-РД-07-07/05.02.2013 г. на Изпълнителния директор на „Булгартрансгаз“ ЕАД, с наименование: „Модернизация на системите за автоматично управление на ГКА и общостанционните системи на КС „Вълчи Дол“ и КС „Полски Сеновец“, Идентификационен № 120-139

УВАЖАЕМИ ГОСПОДА,

Във връзка с постъпили въпроси за разяснение по документацията за участие по горепосочената поръчка с писмо (вх. № БТГ-347-1344/22.03.2013 г.) от лице, закупило документацията за участие в процедурата, на основание чл. 29, ал. 1 и ал. 3 от Закона за обществените поръчки (ЗОП), във връзка с Решение за промяна № БТГ-РД-07-07А/12.03.2013 г. на Изпълнителния директор на „Булгартрансгаз“ ЕАД, с което са удължени сроковете за получаване на документацията за участие и за получаване на оферти, Ви представяме следните разяснения по документацията:

Въпрос 1:

Допуска ли се използването на електромагнитни вентили работещи на 220 V за управление на крановете на ГКА?

Отговор на Въпрос 1:

Изискванията за модернизация крановете на ГКА са дадени в точка 3.1.3. „Модернизация в подсистемите на ГКА“ в частта „Кранова обвръзка на ГКА“ от документ „Техническо задание“ и в същата е записано „Заменят се всички електромагнитни клапани за дистанционно управление импулсния газ към крановете от обвръзката на ГКА с нови захранвани с 24V DC. Те да се включат в алгоритъма за управление на ГКА“, съгласно което не се допуска използването на електромагнитни вентили работещи на 220 V за управление на крановете на ГКА.

Въпрос 2:

В „Отговор на въпрос 3“ от 12.03.2013 г. в Приложение 1 на мястото на кран ЛК 31 в КС „Вълчи Дол“ е посочен кран ЛК Б1. На приложената в тръжната документация схема на крановете на КС „Вълчи Дол“ кран с такъв номер не съществува. Бихте ли уточнили мястото на кран ЛК Б1?

Отговор на Въпрос 2:

Посоченият в Приложение 1 към „Отговор на въпрос 3“ от 12.03.2013 г. кран ЛК Б1 на КС „Вълчи Дол“ е охраният кран в посока юг и се намира в близост до кран 7А.

Въпрос 3:

Какви са конструктивните размери на КЦ, апаратна КИП, диспечерна КИП и ПС ниско напрежение? Колко е разстоянието от границите на компресорната станция до компресорен цех във Вълчи Дол и Полски Сеновец?

Отговор на Въпрос 3:

Конструктивните размери на компресорния цех (КЦ), апаратна КИП, диспечерна КИП и ПС ниско напрежение, както и разстоянието от границите на компресорната станция до компресорен цех за КС „Вълчи Дол“ и КС „Полски Сеновец“ са както следва:

За КС „Вълчи Дол“:

1. Машинна зала (КЦ): ширина – 18 м., дължина – 85 м. и височина – 12.3 м.;
2. Ремонтно експлоатационен корпус към КЦ: ширина – 18 м., дължина – 31 м. и височина – 9.5 м.;
3. Апаратна КИП: ширина – 8.6 м., дължина – 8.75 м. и височина – 3.45 м.;
4. Диспечерна (диспечерна КИП): ширина – 14.5м., дължина – 8.75м. и височина – 3.45м.;
5. ПС ниско напрежение: ширина – 8.77 м., дължина – 20.85 м. и височина – 4.07 м.;
6. Отстояния на сградата на КЦ от оградата на КС: север – 42 м., изток – 75 м. и юг – 20 м., като тези разстояния са приблизителни и по права линия.

За КС „Полски Сеновец“:

1. КЦ: ширина – 18 м., дължина – 60 м. и височина – 12 м.;
2. Командна зала (диспечерна КИП): ширина – 8.5 м., дължина – 15 м. и височина (в едно с двойният под) – 3.7 м.;
3. Релейна зала (апаратна КИП): ширина – 9 м., дължина – 9 м. и височина (в едно с двойният под) – 3.7 м.;
4. ПС ниско напрежение: ширина – 9 м., дължина – 21 м. и височина – 4.3 м.;
5. Отстояния на сградата на КЦ от оградата на КС: север – 40 м., юг – 100 м., изток – 50 м. и запад – 20 м., като тези разстояния са приблизителни и по права линия.

Въпрос 4:

Според „Указания за подготовка на оферта“, Раздел II, Плик № 1 „Документи за подбор“, декларация (Образец О-12), че ще бъде спазен чл. 7, ал. 9 от Закона за камарите на архитектите и инженерите в инвестиционното проектиране (ЗКАИИП) по смисъла на § 1, т. 1 от допълнителните разпоредби на ЗКАИИП се попълва от Участника/Участник в обединение, като това означава ли, че не се попълва и прилага под каквато и да е форма от Подизпълнителя?

Отговор на Въпрос 4:

Съгласно т. 11.12.3. от документ „Указания за подготовка на оферта“, Декларация (Образец О-12), че ще бъде спазен чл. 7 ал. 9 от Закона за камарите на архитектите и инженерите в инвестиционното проектиране (ЗКАИИП) по смисъла на § 1, т. 1 от Допълнителни разпоредби на ЗКАИИП, се попълва и прилага от участника, като същата не следва да се попълва и прилага от подизпълнител/и, под каквато и да е форма.

Въпрос 5:

Молим за пояснение на редове 1., 2.1. и 2.2. в графа IV – „Доставки, изграждане, изпитания“ на Ценовата листа (O7-1). Какво трябва да се попълни в колоните „мярка“ и „количество“? Ако е възможно, пояснете с пример.

Отговор на Въпрос 5:

В колони „мярка“ и „количество“ на графа „Доставки, изграждане, изпитания“ от на Ценовата листа (Образец O7-1) се попълва информация, както следва: - в колона „мярка“ се попълва „комплекс (комплект)“, а в колона „количество“ се попълва съответното количество „комплекс (комплект)“ за позицията.

Пример:

IV.	Доставки, изграждане, изпитания:	мярка	Количество		Ед. цена	Обща цена
1.	Временно строителство и подготвителни работи (в т. ч. Наемане на земя за временното строителство)	Комплекс/ комплект	1		A	A
2.	Доставки и съпътстващата техническа документация (паспорти, сертификати, декларации за съответствие и др.)	мярка	Количество		Ед. цена	Обща цена
			За 1 бр. ГКА	За 6 бр. ГКА		
2.1.	Подобект "Система за автоматично управление на Газо-компресорния агрегат /САУ на ГКА/"	Комплекс/ комплект	1	6	Б	6хБ
2.2.	Подобект "Общостанционна система за автоматично управление /Общостанционна САУ/"	Комплекс/ комплект	1		В	В
2.3.	Резервни части	Комплекс/ комплект	1		Г	Г

Настоящото разяснение на основание чл. 29, ал. 3 от ЗОП се изпраща до всички лица, които са получили документация за участие и са посочили адрес за кореспонденция и става неразделна част от документацията за участие.

С уважение,

Кирил Темелков
Изпълнителен директор
на „Булгартрансгаз“ ЕАД

