

## РАЗЯСНЕНИЯ ПО ЧЛ. 180 ОТ ЗОП

### Във връзка с процедура за възлагане на ОП с предмет : „ЗАКУПУВАНЕ НА СЕНЗОРНА СИСТЕМА ЗА ИЗМЕРВАНЕ НА ФИЗИКО – ХИМИЧНИ ПАРАМЕТРИ НА МОРСКАТА СРЕДА И ЛЕБЕДКА ЗА НУЖДИТЕ НА ВВМУ „Н.Й.ВАПЦАРОВ“

**Въпрос 1:** В т.2.2 от Техническата спецификация е посочено „Стабилност“: не повече от 0.005оС/година“. Моля да поясните какво означава параметъра „стабилност“ и може ли изискването да се тълкува като „Точност“: не повече от 0.005оС“?

1. **Отговор 1:** Посоченият термин за параметъра „Стабилност“ в т.2.2 от Техническата спецификация, характеризира възможностите на сензора за прецизност и точност, и като възможност за осигуряване на тези параметри за определен период е избран този термин. Така, че в случая абсолютно правилно и синонимно би могъл да се използва и термина „Точност“ с данните, посочени в ТС.

**Въпрос 2:** В т.2.3 от Техническата спецификация е посочено „Стабилност“: грешка не по-голяма от 0.05%/ на годишна база“. Моля да поясните какво означава параметъра „стабилност“ и може ли изискването да се тълкува като „Точност“: не повече от 0.05%“?

**Отговор 2:** Посоченият термин за параметъра „Стабилност“ в т.2.3 от Техническата спецификация, характеризира възможностите на сензора за прецизност и точност, и като възможност за осигуряване на тези параметри за определен период е избран този термин. Така, че в случая абсолютно правилно и синонимно би могъл да се използва и термина „Точност“ с данните, посочени в ТС.

ЗА НАЧАЛНИК НА ВВМУ „Н. Й. ВА

ЗАМЕСТНИК НАЧАЛНИКА ПО УЧЕБНА ДЕЯТЕЛНОСТ И НАСТАВНИКА ЧИНА ЧАСТ

КАПИТАН ИРАНГ ПРОФ. Д-Р.

КАЛИН КАЛИНОВ

31.03.2020г.

ЗАЛИЧЕНА ИНФОРМАЦИЯ НА ОСНОВАНИЕ  
ЧЛ.2 ОТ ЗАКОНА ЗА ЗАЩИТА НА ЛИЧНИТЕ ДАННИ

