



АДМИНИСТРАЦИЯ
ГОРОДА МУРМАНСКА

**КОМИТЕТ ПО ФИЗИЧЕСКОЙ
КУЛЬТУРЕ И СПОРТУ**

ул. Профсоюзов, д.20 г. Мурманск, 183038

тел. (факс): (815-2) 45 60 25

E-mail: sport@citymurmansk.ru

на № дл. 10.2020 от № дл-01-06/1139

Секретарю комиссии по
осуществлению контроля за
соблюдением Соглашения в
отношении создания и эксплуатации
объекта спорта «Крытый каток с
искусственным льдом МАУ ГСЦ
«Авангард», расположенного по
адресу: г. Мурманск, ул. Капитана
Орликовой, 9 микрорайон

А.Ю. Ильиной

*О направлении информации
по контрольным мероприятиям*

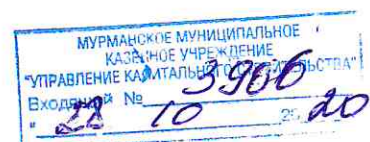
Уважаемая Анжела Юрьевна!

В целях исполнения дополнительного соглашения № 2 от 16.05.2019 к соглашению от 25.02.2019 в отношении создания и эксплуатации объекта спорта «Крытый каток с искусственным льдом МАУ ГСЦ «Авангард», расположенного по адресу: г. Мурманск, ул. Капитана Орликовой, 9 микрорайон», заключенному между администрацией города Мурманска и ООО «Пропаганда» (далее – Соглашение от 25.02.2019 и Объект соглашения соответственно), в соответствии с распоряжением администрации города Мурманска от 23.04.2019 № 24-р, комитетом по физической культуре и спорту администрации города Мурманска (далее – Комитет) проведено контрольное мероприятие «Эксплуатация, техническое обслуживание и содержание объекта соглашения от 25.02.2019 в соответствии с целями, предусмотренными соглашением от 25.02.2019».

В ходе проведения контрольного мероприятия установлено:

1. Технологическое оборудование, приобретенное Концессионером ООО «Пропаганда» по договору от 10.12.2019 № 2019-0516-11, заключенному с ООО «ТЕХНОМИР», соответствует технико-экономическим показателям, установленным приложением 1 к Соглашению от 25.02.2019, и будет использоваться для эксплуатации, технического обслуживания и содержания Объекта соглашения (заключение о соответствии приведено в приложении к настоящему письму).

2. В ходе создания Объекта соглашения возникла необходимость замены оборудования, стоимость которого превышает сметную стоимость, предусмотренную проектной документацией, на другое оборудование, имеющее схожие технические характеристики и параметры, а именно:



- пушку для подачи шайб производства фирмы PARAMECANIC AB (Швеция) модель Руссо 70 (основные технические характеристики: длина: 1200 мм; ширина: 800 мм; высота: 1200 мм; система питания: 220 В., 10 А-, 1 фаза; скорость метания шайбы: регулируется от 5 до 160 км/ч; автоматическая регулировка подачи шайб; стоимость данной модели превышает сметную, более чем на 90 тыс. рублей; аналогов российского производства нет)

заменить на:

- пушку для подачи шайб производства фирмы PARAMECANIC AB (Швеция) модель Руссо 30 (основные технические характеристики: длина: 1200 мм; ширина: 800 мм; высота: 1200 мм; система питания: 220 В., 10 А-, 1 фаза; скорость метания шайбы: регулируется от 5 до 160 км/ч; ручная регулировка подачи шайб; стоимость данной модели не превышает сметную).

Учитывая, что основным критерием выбора замены оборудования являются технические характеристики и параметры, не влияющие на производственные, технологические и тренировочные процессы при функционировании объекта Соглашения, указанная замена оборудования согласована Комитетом.

Приложение в 1 экз. на 1 л.

Председатель комитета



К.Н. Бережный

Приложение к письму комитета
от дс. 10. додд № дл-01-08/1189

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

по результатам проведения контрольного мероприятия «Эксплуатация, техническое обслуживание и содержание объекта соглашения от 25.02.2019 в соответствии с целями, предусмотренными соглашением от 25.02.2019»

№ п/п	предмет проверки представленных документов	результат проверки	Примечание (стоимость оборудования, руб.)
1	Холодильная установка контейнерного типа KIVO C430-BG на базе винтовых компрессоров, в комплекте с конденсатором воздушного охлаждения	соответствует технико-экономическим показателям	10 308 265,14
2	Бортоподрезная машинка LEDO	соответствует технико-экономическим показателям	274 014,89
3	Комплексная система технологической водоподготовки для ледового поля	соответствует технико-экономическим показателям	3 190 200,00
4	Машина для заливки льда электрическая	соответствует технико-экономическим показателям	12 731 200,00
	ИТОГО:		26 503 680,03