**Ведомость материалов и оборудования**

**по благоустройству территории ФГБУ «Санаторий РОП РФ «Истра»**

**по адресу: Московская область, г.о. Истра, д. Аносино, ул. Санаторная д. 5**

**без согласования с заказчиком**

**1 этап**

Сухая цементно-песчаная смесь М100 (ГОСТ 31357-2007) - 30 мм -30 м3

Клей для гранита для наружных работ – 6 м3

Бетон В 15, (ГОСТ 26633-2015) – 20 м3

Арматура d10 A500C – 2400 мп

Сетка класса Вр1 Ф5 мм, шагом сетки 150\*150 мм (ГОСТ 23279-2012) – 1200 м2

Разделительный слой - армированная п/э пленка 200 мкм -1400 м2

Щебеночно-гравийно-песчаная смесь С4, М 600 (ГОСТ 25607-2009) – 240 м3

Песок среднезернистый Кф > 3 м/сутки с Купл. >0,98 ГОСТ 8736-2014 – 360 м3

Геотекстиль 300 г/кв.м. (с перехлестом полотнищ не менее 200 мм) – 1500 м2

Легкий суглинок (ГОСТ 25100-2011) - 230 мм – 150м3

Плодородный слой – 200мм – 120м3

Бортовой камень при сопряжении проездов и пешеходной зоной ГП1 100.30.15 - ?

Бортовой камень при сопряжении пешеходной зоны с газоном ГП4 100.20.8 - ?

Противоэрозионные решетки, Ру-Дрейн Georaster (Россия), для засыпки плодородным субстратом – 600м2

Водоотводные лотки бетонные с чугунными решётками – 20 мп

Дождеприемники и пескоуловители – по 5 шт

Дренажные колодцы – 5 шт

Труба дренажная гофрированная ДГТ-ПНД d110 мм SN4 в фильтре – 100 мп

Труба канализационная (рыжая) d 160 с отводами – 30 мп