

Nr.p.k.	Nosaukums
1	Stumbra psihometrs ICT PSY1-Stem
2	Koku stumbru sulas mēritājs ICT HFD8-100+HFDIK (2 gab.)
3	Iekārta fotosintētiski aktīvās radiācijas mērīšanai Licor Li-191R+Licor
4	CO <sub>2</sub> , CH <sub>4</sub> un H <sub>2</sub> O gāzu analizatora komplekts Picarro G4301 GasScouter
5	Koka gadskārtu mērīšanas iekārtu komplekts LINTAB
6	Minispektrofotometrs ar lapu paraugošanas ierīci un datu uzkrājēju, datu apstrādes programmat. CID BIO-Science CI-710s
7	Minirizotrons (sakņu sistēmas skeneris) CI-600
8	Minirizotrons (augstas izšķirtspējas sakņu sistēmas skeneris) CI-602
9	Laboratorijas spektrometrs Bruker Optik INVENIO-S ar papildaprīkojumu
10	Bioreaktors Minifors 2(infors HT) ar papildaprīkojumu
11	Analizators Elementar Vario TOC Cube ar papildaprīkojumu
12	Liofilizators ar papildaprīkojumu Alpha 2-4 LSCplus
13	LOROWAN sensoru komplekts
14	Gāzu analīzes sistēma ar papildaprīkojumu automatizētai paraugu ņemšanai 10 vietās
15	Koksnes atlieku, pelnu un citu materiālu granulators komplekts
16	Mobils laboratorijas FT-NIR spektrometrs (TANGO-R/ Bruker Optik GmbH) ar atbilstošu programmnodroš. un papildaprīk.
17	GNSS Sistēma ar lauku kontrolieri Leica G18T LTE+ CS20 LTE
18	Spektrofotometrs UV-1900
19	Kalkimetra lauka komplekts FOG II
20	Daliņu izmēru analizators Mastersizer 3000 sistēma ar slapjo/sauso dispersijas vienību
21	Tahimetra komplekts Leica FlexLine TS06plus
22	Ūdens paraugu duļķainības mēritājs Aqualtic AL450T-IR
23	Spektrofotometrs
24	Koksnes blīvuma mēritājs
25	Lapu laukuma indeksa noteicējs ar vadības sensoriem LAI-2200TC
26	Fluorometrs Handy PEA
27	Vēja plūsmu analizēšanas un kartēšanas programmatūras un licenžu komplekts
28	Mikroviļņu mineralizācijas iekārta Mars6 iWave
29	Hlorofilmetrs Konica Minolta SPAD-502Plus
30	Elektroforēze Scie-plas CHU20, dzesētājs Labtech LW500
31	Sekvenēšanas (NGS) sistēma
32	Reālā laika PCR iekārta QuantStudio 7 Flex
33	Nukleīnskābju fragment selektros Sage Science Pippin Prep
34	Nitrātu jonu mēritājs Haribo Laquatwin NO3-11
35	Kālija jonu mēritājs Haribo Laquatwin K-11
36	Kalcija jonu mēritājs Haribo Laquatwin CA-11
37	Digitālās PCR iekārta QuantStudio 3D
38	Astoņu kapilāru ģenētiskais analizators 3500 Genetic Analyzer
39	Spektrometrs PAR noteikšanai
40	Kalorimetrs Parr Instrument 6200CL
41	Integrion jonu hromatogrāfa neorganisko anjonu saturu noteikšanai
42	Iekārtu kopums slāpekļa kopsatura noteikšanai ar Kjeldāla metodi FoodALYT D5000
43	FTIR spektrometrs CO <sub>2</sub> , CH <sub>4</sub> , N <sub>2</sub> O un citu gāzu mērīšanai ar slēgtu kambaru metodi
44	Fotosintētiskās aktivitātes un transpirācijas mēritāju komplekts ar skujām un lapām piemērotām kamerām
45	Dzīvsudraba analizators Milestone DMA-80 WR
46	Digitālais penetrolōgers ar mitruma mērīšanas zondi
47	Digitālais grunts griezes pretestības mēritājs
48	Augsnes ūdens caurlaidības mēritājs
49	3D Grunts radars, modelis TRU Model 900
50	Iekārtu un datorprogrammu komplekts gadskārtu platuma mērīšanai un analīzei Rinntech GmbH Lintab LTM06-S
51	Mikrotoms koka gadskārtu paraugu pilna garuma griezuma ieguvei WSL Core Microtome
52	Gāzu hromatogrāfa sistēma ar aprīkojumu Shimadzu Nexis GC-2030
53	Specializēta attēlu analīzes sistēma - programmatūra ar aprīkojumu
54	Ierīce automātiskai šķerslaukuma mērīšanai pēc mašinizētas kopšanas cirtes- FOCUS M 70