**Technická specifikace**

**Část c)**

**Senzory na měření matričního potenciálu**

**Veřejná zakázka je realizována v rámci projektu RUR – Region univerzitě, univerzita regionu, registrační číslo: CZ.10.02.01/00/22\_002/0000210**

Zadavatel těmito technickými podmínkami vymezuje základní charakteristiku poptávaného předmětu plnění, tj. minimální technické parametry, které musí zařízení splňovat

Nabízené zařízení nesmí být v žádném z parametrů horší.

Zadavatel požaduje dodání nového zařízení.

|  |  |
| --- | --- |
|  | **Dodavatel uvede konkrétní technické parametry jím nabízeného zařízení a výrobce a typ nabízeného zařízení** |
| **Senzor pro měření matričního potenciálu půdy (s délkou kabelu 10 m)**: rozsah měření min. 10 až −100.000 kPa+ integrovaný teplotní senzor s rozsahem min. -20 až + 50 °C; konektivita SDI 12; průměr senznoru max. 4 cm; délka max.12 cm. (3 ks) |  |