

SPECIFIKACE PŘEDMĚTU PLNĚNÍ

TECHNICKÁ SPECIFIKACE PŘEDMĚTU PLNĚNÍ

Část 6 – Stolní termostat

Předpokládaná hodnota dodávky předmětu plnění:

85 500 Kč bez DPH

Účastník zadávacího řízení je povinen dle pokynů zadávací dokumentace kompletně vyplnit níže uvedené tabulky s požadavky na předmět plnění a učinit je součástí svojí nabídky. Účastník pravdivě uvede do jednotlivých prázdných kolonek, zda jím nabízené zařízení splňuje či nesplňuje v plném rozsahu uvedený požadavek (A/N). U parametrů, které jsou charakterizovány konkrétní kvantifikovatelnou hodnotou, je povinen tuto hodnotu uvést. Zadavatel je oprávněn si veškeré informace ověřit a vyžádat si předložení dokladů, které splnění parametrů jednoznačně dokládají.

Specifikace předmětu plnění:

Požadované přístroje	Počet ks v dodávce	Typové označení přístroje	Výrobce přístroje	Autorizovaný servis
Stolní termostat	1	IMC18	ThermoScientific	Trigon Plus s.r.o.

Uvedené požadavky jsou nepodkročitelné, tzn., že jejich nesplnění bude posouzeno jako nesplnění technických požadavků na předmět plnění daných zadávací dokumentací a povede k vyloučení účastníka ze zadávacího řízení.

Zadavatel připouští u číselných parametrů toleranci $\pm 10\%$.

P. č.	Požadavek	ANO/NE Konkrétní hodnota nabízeného zařízení
Obecné parametry přístroje		
1	Kompaktní laboratorní termostat pro potřeby mikrobiologického pracoviště	ANO
2	Vnitřní objem 17–25 litrů	ANO, 18 l
3	Přirozená cirkulace vzduchu v komoře (bez ventilátoru)	ANO
4	Teplotní rozsah: 20 °C až 40 °C (udržování vnitřní teploty i pod teplotou okolí, s předpokladem okolní teploty 18-30 °C)	ANO
5	Odchylka teploty v čase: max. $\pm 0,2$ °C	ANO, $\pm 0,2$ °C
6	Bezpečnostní termostat	ANO
7	Vnitřní komora se zaoblenými rohy	ANO
8	Vnitřní osvětlení	ANO
9	Mikroprocesorové řízení	ANO
10	Průchodka pro možnost napojení externích komponent	ANO
11	Systém vnitřních polic – 2 ks (perforované)	ANO
12	Váha termostatu max. 10 kg	ANO, 8 kg
13	Napájení: 230 V / 50 Hz	ANO
14	Instalační validace dodaného termostatu	ANO