

Tehničke karakteristike uređaja:

Merač toplotne provodljivosti

1. Opšti zahtevi

Tehnička dokumentacija ponude mora da sadrži:

- Tehnički katalog proizvođača koji prikazuje sve relevantne tehničke karakteristike proizvoda, pri čemu ponuđeni proizvod mora biti jasno i nedvosmisleno obeležen u priloženom katalogu.
- Sertifikat za Proizvođača i Ponuđača kojim se potvrđuje ispunjenost svih zahteva datih standardom: ISO 9001 – Sistem menadžmenta kvalitetom. Ponuđač u obimu sertifikacije mora biti sertifikovan za servis ponuđene opreme.
- Deklaraciju o usaglašenosti proizvoda sa svim relevantnim evropskim direktivama i propisima - CE znak.
- Garatni list uređaja u skladu sa Zakonom o zaštiti potrošača (Službeni glasnik RS, br. 88/2021).
- Uputstvo za ukovanje na srpskom ili engleskom jeziku za ponuđeni proizvod.

Napomena: Pri isporuci proizvoda je potrebno dostaviti i fizičku kopiju (na papiru) uputstva za rukovanje na srpskom ili engleskom jeziku za ponuđeni proizvod, kao i garatnog lista proizvoda.

2. Zahtevane tehničke karakteristike

Ponuđeni uređaji moraju da ispune sledeće zahteve:

Izvedba	Ručno prenosivi na baterije sa digitalnim displejem
Opseg merenja toplotne provodljivosti	Od 10 do 9999 W/m ²
Greška merenja toplotne provodljivosti	< 5%
Rezolucija merenja toplotne provodljivosti	1 W/m ²
Rezolucija merenja toplote	1 °C
Opseg merenja toplote	-40 do +450 °C
Interfejs	RS-232 ili USB
Dodatna oprema	Sonda za merenje temperature, punjač, torba za transport, radno uputstvo