

TECHNINĖ SPECIFIKACIJA

1. **Pirkimo objektas** - vandens skaitiklių metrologinės patikros ir neeilinės patikros (ekspertizės) paslaugos.

1.1. **Pirkimo objekto apibūdinimas** – Paslauga apima tiek periodinę, tiek neeilinę vandens skaitiklių patikrą. Paslauga turi būti atliekama DN 20/190, DN20/130, DN 25, DN 32, DN 40, DN50, DN80/20 ir DN100 mm diametro šalto vandens skaitikliams (toliau – Skaitikliai), pagal galiojančias bendrąsias patikros metodikas BPM 8871101–57: 2002 ir BPM 8871101-29:2002. Naudojamų Skaitiklių neeilinės patikros (ekspertizės) Paslauga, su rodmenų nuskaitymu arba be rodmenų nuskaitymo, atliekama anksčiau nustatyto periodinės metrologinės patikros termino, jei įtariama, kad naudojama matavimo priemonė (toliau – Skaitiklis) neatitinka jai nustatytų reikalavimų. Skaitiklių neeilinės patikros (ekspertizės) Paslauga, esant poreikiui, atliekama ir skaitikliams DN 15 mm.

1.2. Pirkimui taikomi aplinkos apsaugos kriterijai pagal Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2022 m. gruodžio 13 d. įsakymu Nr. D1-401 patvirtinto „Aplinkos apsaugos kriterijų taikymo, vykdant žaliuosius pirkimus, tvarkos aprašo“ 4.4.4.1. papunkčio „prekei pagaminti ir (ar) tiekti, paslaugai teikti ar darbams atlikti sunaudojama mažiau gamtos išteklių ir (ar) sudėtyje yra pakartotinai panaudotų ir (ar) perdirbtų medžiagų“ reikalavimus.

1. Teikdamas Paslaugą, Tiekėjas privalo vadovautis Lietuvos Respublikos metrologijos įstatymu, Europos Sąjungos teisės aktų reikalavimų nuostatomis bei Lietuvos Respublikos Ūkio ministerijos patvirtintomis metrologinės patikros metodikos nuostatomis.

2. Tiekėjas, gavęs informaciją iš Perkančiojo subjekto elektroniniu paštu, įsipareigoja savo transportu paimti Skaitiklius per 1 (vieną) darbo dieną iš Perkančiojo subjekto patalpų, adresu Liudiškių g. 28, Anykščiai ir saugiai transportuoti. Perkantysis subjektas neturi dėl to patirti papildomų išlaidų.

3. Tiekėjas, kartu su Perkančiojo subjekto atstovu, Skaitiklių perdavimą įformina perdavimo aktu (tą dieną, kai Skaitikliai paimami iš Perkančiojo subjekto). Periodinės patikros Skaitikliai teikiami po 20 – 50 vnt. Pavieniai Skaitikliai ar mažesni jų kiekiai gali būti teikiami neeilinės patikros (ekspertizės) atvejais.

4. Tiekėjas, Skaitiklių periodinę ir neeilinę patikrą atlieka savo patalpose, ne vėliau kaip per 10 (dešimt) darbo dienų nuo Skaitiklių pateikimo Tiekėjui ir perdavimo akto pasirašymo dienos.

5. Tiekėjas, atlikęs Skaitiklių periodinę patikrą, tinkamus naudoti Skaitiklius privalo pažymėti galiojančiais metrologiniais patikros žymenimis (lipdukais) ir (arba) plombomis.

6. Atlikus periodinę Skaitiklių patikrą, surašomas rezultatų protokolai su Skaitiklių techniniais duomenimis. Perkančiajam subjektui paprašius, kartu pateikiami ir patikros sertifikatai.

7. Skaitikliui, neatitinkančiam periodinės patikros reikalavimų, surašomas defektinis aktas ir Skaitiklis, kartu su defektiniu aktu, grąžinamas Perkančiajam subjektui. Už Skaitiklius, kurie neatitinka periodinės patikros reikalavimų, bus mokama 10 % Sutarties Specialiosiose sąlygose įkainių lentelėje nurodytos periodinės patikros kainos.

8. Atlikus Skaitiklio neeilinę patikrą, surašomas neeilinės patikros aktas su Skaitiklio rodmenų paklaidos nustatymu ir regimos kontrolės rezultatais:

8.1. skaitiklio parodymas prieš patikrinimą / po patikrinimo (parodymai pilna skaičiavimo mechanizmo skale);

8.2. prietaiso gaubtas pažeistas / nepažeistas;

8.3. gaubto stiklas pažeistas / nepažeistas;

8.4. įvadai pažeisti / nepažeisti;

8.5. prietaiso duomenų lentelė pažeista / nepažeista;

8.6. skaičiavimo mechanizmas pažeistas / nepažeistas;

8.7. apsauginis tinklelis užterštas / neužterštas mechaninėmis dalelėmis;

8.8. kiti pastebėti defektai ir pažeidimai yra / nėra.

9. Preliminarūs Skaitiklių kiekiai (Paslaugų apimtys) pateikiami 1 lentelėje. Preliminarūs Paslaugų kiekiai nėra maksimalūs. Paslaugos bus perkamos pagal Perkančiojo subjekto poreikį.

1 lentelė

Eil. Nr.	Paslaugos pavadinimas	Mato vnt.	Preliminarus kiekis (12 mėn.)
1.	Mechaninių šalto vandens skaitiklių periodinė metrologinė patikra		
1.1	DN 20/130 mm	vnt.	90
1.2	DN 20/190 mm	vnt.	64
1.3	DN 25 mm	vnt.	56
1.4	DN 32 mm	vnt.	41
1.5	DN 40 mm	vnt.	73
1.6	DN 50 mm	vnt.	3
1.7	DN 80/20 mm	vnt.	2
1.8	DN 100	vnt.	6
		Viso	335
