

VANDENS IR NUOTEKŲ SIURBLIŲ KONTROLĖS DAVIKLIAI SU STEBĖJIMO SISTEMA
PASIŪLYMŲ VERTINIMO TVARKA IR KRITERIJAI, VERTINANT PAGAL EKONOMIŠKAI NAUDINGIAUSIO PASIŪLYMO
VERTINIMO KRITERIJŲ

1. Šiame Priede pateikiami ekonomiškai naudingiausio Pasiūlymo vertinimo kriterijai, jų parametrai, lyginamieji svoriai, formulės, pagal kurias bus skaičiuojamas Pasiūlymų ekonominis naudingumas, ekspertinio vertinimo metodikos aprašymas.
2. Ekonomiškai naudingiausio Pasiūlymo vertinimas bus atliekamas pagal vertinimo kriterijus ir jų lyginamuosius svorius.
3. Pasiūlymai bus vertinami ekspertiniu vertinimo būdu: **Pasiūlymų vertinimą atliks Pirkėjo paskirtas (-i) ekspertas (-ai).** Atlikęs (-ę) Pasiūlymų vertinimą, ekspertas (-ai) pateiks ekspertinio vertinimo pažymą ir įvertinimo aprašymus.
4. **Tiekėjų, kurių Pasiūlymai neatitiks techninių parametrų nebus vertinami ir Pasiūlymai bus atmesti kaip neatitinkantys Pirkimo sąlygų reikalavimų.**
5. Pasiūlymuose nurodytos kainos vertinamos eurais be PVM.
6. Visi skaičiai skaičiuojant yra apvalinami iki 2 skaičių po kablelio.
7. Ekonomiškai naudingiausiu bus pripažįstamas pasiūlymas, surinkęs daugiausia balų.

Pasiūlymų vertinimo kriterijai ir vertinimo tvarka:

Eil. Nr.	Vertinimo kriterijai	Lyginamasis svoris įvertinant ekonominį naudingumą, balais	Pasiūlyme reikalinga pateikti informacija, kuri bus vertinama pagal ekonominio naudingumo kriterijus
1	Pirmas kriterijus (C) – Kaina <i>Vertinama Pasiūlymo kaina EUR be PVM pagal šios metodikos 8.1. punkte nurodytą formulę, kur didžiausią įvertinimo balą gauna tas Pasiūlymas, kurio Pasiūlymo kaina yra mažiausia, o likę Pasiūlymai įvertinami proporcingai mažesniais balais.</i>	90	Užpildyta Pasiūlymo forma (SPS priedas Nr. 1)
2	Antras kriterijus (T) – Kiti parametrai <i>Balų skyrimo tvarka pateikiama šios metodikos 8.2. punkte.</i>	10	Užpildyta Pasiūlymo forma (SPS priedas Nr. 1)
	Ekonominis naudingumas (S=C+T)	100	

8. Pasiūlymo ekonominio naudingumo (S) balas bus apskaičiuojamas sudedant kriterijų (C) ir (T) balus:

$$S=C+T$$

- 8.1. **Kriterijaus (A) balai apskaičiuojami** mažiausios pasiūlytos kainos (C_{min}) ir vertinamame Pasiūlyme nurodytos Pasiūlymo kainos EUR be PVM (C_p) (pateikiama užpildant Pasiūlymo formoje esančią lentelę) santykį padauginant iš kainos kriterijaus lyginamojo svorio (X):

$$C = C_{min}/C_p \times X$$

- 8.2. Kriterijus (B) balai bus skiriami tiesiogiai (duomenys imami iš Tiekėjo pateiktos užpildytos Pasiūlymo formoje esančios lentelės), be lyginamojo koeficiento (maksimalus balas 10)

Lentelė Nr. 2. (Kriterijus T)

Eil. Nr.	Aprašymas	Lyg. svoris, balais
1.	Kiti parametrai:	10
1.1	<p>Tiekėjas suteikia Prekėms didesnę negu 24 mėn. garantiją.</p> <p><i>Už didesnę iki šešių mėnesių garantiją 3 (trys) balai.</i></p> <p><i>Maksimalus balų skaičius 6 (šeši) bus skiriamas už didesnę nei arba lygią 36 mėn. garantiją.</i></p> <p><i>Jeigu tiekėjas suteikia garantiją pagal Techninės specifikacijos 3.6.2. punkte nustatytus reikalavimus, balai nebus skiriami.</i></p>	6
1.2	<p>Tiekėjas siūlo sumontuoti kontrolės daviklius ir sureguliuoti stebėjimo sistemą greičiau nei per 180 k. d. (kalendorinių dienų).</p> <p><i>Už trumpesnę iki 30 k.d. laikotarpį 2 (du) balai.</i></p> <p><i>Maksimalus balų skaičius 4 (keturi) bus skiriamas už 60 k.d. trumpesnę laikotarpį.</i></p> <p><i>Jeigu tiekėjas sumontuoja kontrolės daviklius ir sureguliuoja stebėjimo sistemą pagal Techninės specifikacijos 4.2. punkte nustatytus reikalavimus, balai nebus skiriami.</i></p>	4

Tiekėjui nurodžius siūlomą reikšmę ne vien sveikaisiais skaičiais, vertinama bus tik sveikąjį skaičiaus reikšmę, neatsižvelgiant į skaičius po kablelio.