

## PASIŪLYMŲ EKONOMINIO NAUDINGUMO VERTINIMO METODIKA (II pirkimo objekto dalis)

1. Šiame Priede pateikiami ekonomiškai naudingiausio Pasiūlymo vertinimo kriterijai, jų parametrai, lyginamieji svoriai, formulės, pagal kurias bus skaičiuojamas Pasiūlymų ekonominis naudingumas.
2. Maksimalus balų skaičius, kurį gali gauti Tiekėjas per Pasiūlymų vertinimo procedūrą, yra 100 balų.
3. Pasiūlymų vertinimo kriterijai, jų lyginamieji svoriai ir funkcinį parametrų balai:

*1 Lentelė. Pasiūlymų vertinimo kriterijai ir lyginamieji svoriai*

Vertinimo kriterijai	Lyginamasis svoris ekonominio naudingumo įvertinime
Kaina (C)	X = 90
Kokybiniai kriterijai Prekėms ir Paslaugoms (T)	Y = 10

4. Ekonominis naudingumas (S) apskaičiuojamas sudedant tiekėjo pasiūlymo kainos C ir kokybinių kriterijų Prekėms ir Paslaugoms (T) balus:

$$S = C + T$$

5. Pasiūlymo kainos (C) balai apskaičiuojami mažiausios pasiūlytos kainos Eur be PVM ( $C_{min}$ ) ir vertinamo pasiūlymo kainos ( $C_p$ ) santykį padauginant iš kainos lyginamojo svorio (X):

$$C = \frac{C_{min}}{C_p} \cdot X$$

6. Kokybinių kriterijų Prekėms ir Paslaugoms (T) balai skiriami:

Kokybiniai kriterijai ( $T_i$ )		Y = 10
<b>1.</b>	<b>Vakuuminio siurblio oro turbinos našumas (<math>T_1</math>)</b>	
1.1.	Vakuuminio siurblio oro turbinos našumas ne mažesnis kaip 14 000 m <sup>3</sup> /val.	4
1.2.	Vakuuminio siurblio oro turbinos našumas ne mažesnis kaip 12 000 m <sup>3</sup> /val. ir ne didesnis kaip 13 999 m <sup>3</sup> /val.	0
<b>2.</b>	<b>Prekių pristatymo terminas (<math>T_2</math>)</b>	
2.1.	7 mėnesiai ir mažiau nuo užsakymo pateikimo	4
2.2.	Daugiau kaip 7 mėnesiai, tačiau ne daugiau kaip 9 mėnesiai nuo užsakymo pateikimo	2
2.3.	Daugiau kaip 9 mėnesiai, tačiau ne daugiau kaip 12 mėnesių nuo užsakymo pateikimo	0
<b>3.</b>	<b>Prekei suteikiamas garantinis laikotarpis (<math>T_3</math>)</b>	
3.1.	36 mėn. ir ilgesnis garantinis laikotarpis.	2
3.2.	Netrumpesnis nei 24 mėn. ir neilgesnis nei 35 mėn. garantinis laikotarpis.	0

7. Kokybinio kriterijaus (T) reikšmė apskaičiuojama sudedant kokybinio kriterijaus parametrų ( $T_i$ ) balus:

$$T = T_1 + T_2 + T_3$$

8. Tiekėjas privalo pasiūlymo formoje pateikti visą ekonomiškai naudingiausio pasiūlymo įvertinimui reikalingą informaciją ir pateikti ekonominio naudingumo kriterijaus ( $T_i$ ) techninius parametrus įrodančius dokumentus, kitu atveju pasiūlymas bus atmetamas.
9. Ekonominio naudingumo kriterijaus T vertinimo balus Pirkėjas pateiks Tiekėjui po pirminių pasiūlymų įvertinimo.