

## PASIŪLYMŲ EKONOMINIO NAUDINGUMO VERTINIMO METODIKA

1. Šiame Priede pateikiami ekonominio naudingumo vertinimo kriterijai, jų lyginamieji svoriai, formulės, pagal kurias bus skaičiuojamas pasiūlymų ekonominis naudingumas.

2. Maksimalus balų skaičius, kurį vertinant pasiūlymų ekonominį naudingumą, gali gauti tiekėjas – 100 balų. Ekonomiškai naudingiausiu pasiūlymu bus nustatomas daugiausiai balų surinkęs pasiūlymas.

3. Ekonominio naudingumo vertinimo rezultatai nurodomi ne daugiau kaip dviejų skaičių po kablelio tikslumu. Atliekant skaičiavimus, apvalinama pagal matematines apvalinimo taisykles šimtųjų tikslumu, t. y. surinkus pvz. 50,564 balų – apvalinama į 50,56, o surinkus 50,565 balų – apvalinama į 50,57.

4. Jei pasiūlymų bendro ekonominio naudingumo balai yra įvertinami vienodai, tuomet nustatant pasiūlymų eilę aukštesnė vieta pasiūlymų eilėje skiriama tam pasiūlymui, kuris pateiktas anksčiau.

1 lentelė. Pasiūlymų vertinimo kriterijai:

Eil. Nr.	Vertinimo kriterijus	Kriterijaus reikšmė (lyginamasis svoris, balai) ekonominio naudingumo vertinime	Kriterijaus reikšmės apskaičiavimo (nustatymo) aprašymas
<b>Taikoma 1-2 Pirkimo objekto dalims</b>			
1.	Kainos kriterijus (C) – Tiekėjo pasiūlymo kaina	1 Pirkimo objekto dalyje X=90 2 Pirkimo objekto dalyje X=85	Vertinama bendra galutinio pasiūlymo atitinkamai pirkimo objekto daliai kaina, įskaitant visus mokesčius (taip pat ir PVM, jei taikoma).  Kriterijaus reikšmė apskaičiuojama mažiausios vertinamuose galutiniuose pasiūlymuose dėl atitinkamos pirkimo objekto dalies pasiūlytos kainos reikšmę ( $C_{min}$ ) padalinant iš vertinamo tiekėjo galutinio pasiūlymo kainos dėl atitinkamos pirkimo objekto dalies reikšmės ( $C_p$ ) ir padauginus iš kriterijaus lyginamojo svorio X:  $C = \frac{C_{min}}{C_p} \cdot X$
2.	Kokybės kriterijai (T)		
<b>Taikoma 1-2 Pirkimo objekto dalims</b>			
2.1.	Kokybės kriterijus $T_1$ – atitiktis I tipo ekologinio ženklo reikalavimams	$T_1=10$	Vertinama, ar siūlomos prekės atitinka I tipo ekologinio ženklo reikalavimus pagal standartą LST EN ISO 14024 „Aplinkosauginiai ženklai ir aplinkosauginės deklaracijos. I tipo aplinkosauginis ženklinimas. Principai ir procedūros“ ir yra paženklintas I tipo ekologiniu ženklu arba kitu tiekėjo pateiktu lygiaverčiu įrodymu (pvz., EU Ecolabel, Nordic Swan, Blue Angel, El Distintiu, Milieukeur, Österreichisches Umweltzeichen, NF Environnement, The Hungarian Eco-label, Polish Eco Mark-Znak EKO arba kitu I tipo ekologiniu ženklu).  Kriterijaus reikšmė nustatoma pagal tiekėjo pasiūlyme deklaruotą reikšmę ir ją pagrindžiančius dokumentus.  Pasiūlyme deklaruotai reikšmei pagrįsti tiekėjas turi su pasiūlymu pateikti nepriklausomos trečiosios šalies išduotą galiojantį sertifikatą, patvirtinantį, kad siūloma prekė atitinka I tipo ekologinio ženklinimo reikalavimus (pagal ISO 14024). Lygiaverčiai dokumentai priimami tik, jei tiekėjas įrodo, kad: (1) taikomi aplinkosauginiai kriterijai yra lygiaverčiai I tipo ekologinio ženklo reikalavimams ir (2) atitikties vertinimą atliko nepriklausoma, kompetentinga trečioji šalis.

			<p>Jei tiekėjas siūlo nurodytą kriterijaus reikalavimą atitinkančias prekes, paženklintas I tipo ekologiniu ženklu arba kitu tiekėjo pateiktu lygiaverčiu įrodymu ir pateikia tinkamus tai pagrindžiančius dokumentus, vertinant pasiūlymo ekonominį naudingumą už šį kriterijų skiriami 10 balų.</p> <p>Jei tiekėjas siūlo nurodyto kriterijaus reikalavimo neatitinkančias prekes arba nepateikia tinkamų atitikimą kriterijaus reikalavimui pagrindžiančių dokumentų, vertinant pasiūlymo ekonominį naudingumą už šį kriterijų skiriama 0 balų.</p>
--	--	--	--

#### Taikoma 2 Pirkimo objekto daliai

2.2.	Kokybės kriterijus T <sub>2</sub> – ChDS ir BDS <sub>7</sub> santykis	Maksimalus įvertinimas – 5 balai	<p>Vertinamas tiekėjo siūlomų prekių cheminio deguonies suvartojimo (ChDS) ir biocheminio deguonies suvartojimo (BDS<sub>7</sub>) santykis.</p> <p>Kriterijaus reikšmė nustatoma pagal tiekėjo pasiūlyme deklaruotą ir atitinkamais dokumentais pagrįstą reikšmę.</p> <p>Pasiūlyme deklaruotai reikšmei (nurodytam ChDS ir BDS santykiui), jei už ją skiriami ekonominio naudingumo balai, pagrįsti tiekėjas turi su pasiūlymu pateikti bandymų protokolą, išduotą pagal pasaulinio aviacijos standarto SAE AMS 1435E arba jam lygiaverčio standarto reikalavimus, kuriame turi būti pateiktos siūlomo produkto faktinės ChDS ir (BDS<sub>5</sub> arba BDS<sub>7</sub>) tyrimų vertės. Perskaičiuojant BDS<sub>5</sub> į BDS<sub>7</sub>, taikoma formulė: <math>BDS_7 = 1,15 \times BDS_5</math>. Balai skiriami taip:</p> <table><tr><th>Balai</th><th>ChDS ir BDS<sub>7</sub> santykis</th><th>Aprašymas</th></tr><tr><td>5</td><td>&lt; arba = 1,5</td><td>Prekė yra itin lengvai biologiškai skaidoma.</td></tr><tr><td>4</td><td>&lt; arba = 3</td><td>Prekė yra lengvai biologiškai skaidoma.</td></tr><tr><td>3</td><td>&lt; arba = 4,5</td><td>Prekė yra biologiškai skaidoma. Potencialiai gali būti sunkiau skaidomų organinių cheminių medžiagų.</td></tr><tr><td>2</td><td>&lt; arba = 6</td><td>Prekė yra biologiškai skaidoma. Potencialiai gali būti daugiau sunkiau skaidomų organinių cheminių medžiagų.</td></tr><tr><td>0</td><td>&gt; 6,01</td><td>Prekė yra biologiškai skaidoma. Potencialiai gali būti dar daugiau sunkiau skaidomų organinių cheminių medžiagų.</td></tr></table> <p>Atliekant skaičiavimus, jei gaunama kriterijaus reikšmė yra artima ribinei reikšmei, bus atsižvelgiama į reikšmę šimtųjų tikslumu, pavyzdžiui, jei apskaičiuojama reikšmė yra 4,53 yra skiriami 2 balai, tačiau jei apskaičiuojama reikšmė yra 4,49 – skiriami 3 balai.</p> <p>Jei tiekėjas siūlo prekes, kurių ChDS ir BDS<sub>7</sub> santykis yra didesnis nei 6 arba nepateikia tinkamų atitikimą kriterijaus reikalavimui pagrindžiančių dokumentų, vertinant pasiūlymo ekonominį naudingumą už šį kriterijų skiriama 0 balu.</p>	Balai	ChDS ir BDS <sub>7</sub> santykis	Aprašymas	5	< arba = 1,5	Prekė yra itin lengvai biologiškai skaidoma.	4	< arba = 3	Prekė yra lengvai biologiškai skaidoma.	3	< arba = 4,5	Prekė yra biologiškai skaidoma. Potencialiai gali būti sunkiau skaidomų organinių cheminių medžiagų.	2	< arba = 6	Prekė yra biologiškai skaidoma. Potencialiai gali būti daugiau sunkiau skaidomų organinių cheminių medžiagų.	0	> 6,01	Prekė yra biologiškai skaidoma. Potencialiai gali būti dar daugiau sunkiau skaidomų organinių cheminių medžiagų.
Balai	ChDS ir BDS <sub>7</sub> santykis	Aprašymas																			
5	< arba = 1,5	Prekė yra itin lengvai biologiškai skaidoma.																			
4	< arba = 3	Prekė yra lengvai biologiškai skaidoma.																			
3	< arba = 4,5	Prekė yra biologiškai skaidoma. Potencialiai gali būti sunkiau skaidomų organinių cheminių medžiagų.																			
2	< arba = 6	Prekė yra biologiškai skaidoma. Potencialiai gali būti daugiau sunkiau skaidomų organinių cheminių medžiagų.																			
0	> 6,01	Prekė yra biologiškai skaidoma. Potencialiai gali būti dar daugiau sunkiau skaidomų organinių cheminių medžiagų.																			

5. Pasiūlymų ekonominio naudingumo balai (S) apskaičiuojami sudedant pasiūlymo kainos (C) ir kokybės kriterijų ( $T_1$  ir  $T_2$ ) balus.

$$S = C + T_1 + T_2$$

---