

## EKONOMIŠKAI NAUDINGIAUSIO (KAINOS IR KOKYBĖS SANTYKIO)

### PASIŪLYMO VERTINIMO KRITERIJAI IR TVARKA

Perkančioji organizacija pasiūlymus vertins pagal kainos ir kokybės santykio kriterijų. Numatytų vertinimo kriterijų lyginamieji svoriai:

- 1) kaina (K) – 60;
- 2) techniniai reikalavimai (T) – 40;

Vertinimo kriterijai ir jų parametų lyginamieji svoriai:

Vertinimo kriterijai			Parametro lyginamasis svoris	Lyginamasis svoris ekonominio naudingumo įvertinime
<b>Kaina (K)</b>				<b>X=60</b>
<b>Techniniai reikalavimai (T)</b>				<b>Y=40</b>
Nr.	Kriterijus	Metodas		Vertė
T <sub>1</sub>	4 dalių rentgeno spinduliams laidi čiužinio platforma	Taip/Ne	L <sub>1</sub> = 0,30	Taip – 1 balas; Ne – 0 balų;
T <sub>2</sub>	Visos keturios stūmimo rankenos nulenkiamos	Taip/Ne	L <sub>2</sub> = 0,25	Taip – 1 balas; Ne – 0 balų;
T <sub>3</sub>	Čiužinys prie platformos tvirtinamas lipnios medžiagos pagalba, suteikiant galimybę greitai nuimti ir pritvirtinti čiužinį	Taip/Ne	L <sub>3</sub> = 0,05	Taip – 1 balas; Ne – 0 balų;
T <sub>4</sub>	Galimybė pozicijuoti pacientą rentgeno tyrimo atlikimui pagal skaitinius indikatorius, esančius visose 4 čiužinio platformos pusėse	Taip/Ne	L <sub>4</sub> = 0,05	Taip – 1 balas; Ne – 0 balų;
T <sub>5</sub>	Galimybė naudoti ne mažesnę negu 385 x 460 mm skaitmeninį rentgeno spindulių detektorių po čiužinio platforma	Taip/Ne	L <sub>5</sub> = 0,10	Taip – 1 balas; Ne – 0 balų;
T <sub>6</sub>	Integruoti kampo indikatoriai	Taip/Ne	L <sub>6</sub> = 0,10	Taip – 1 balas; Ne – 0 balų;
T <sub>7</sub>	Apsauginiai šonai nuleidžiami be smūgio	Taip/Ne	L <sub>7</sub> = 0,15	Taip – 1 balas; Ne – 0 balų;

Pasiūlymo ekonominio naudingumo (kainos ir kokybės santykio) apskaičiavimo tvarka (formulė) yra pateikiama žemiau:

1. Pasiūlymo ekonominis naudingumas apskaičiuojamas pasinaudojus Telgen (absoliutine) formule:

$$Q_i \times W_{Kokybė} + W_{Kaina} \times \frac{(P_{SetMax} - P_i)}{(P_{SetMax} - P_{SetMin})}, \text{ kur } P_{SetMax} \neq P_{SetMin}$$

2. Pasiūlymo ekonominis naudingumas (E) skaičiuojamas sudedant tiekėjo pasiūlymo kainos (K) ir techninių kriterijų (T) balus:

$$E = Y \times \left( \sum_{i=1}^7 L_i T_i \right) + X \times \frac{(10000 - K_i)}{4000}$$

kur  $i$  – vertinama kainos vertė su PVM.