

## EKONOMIŠKAI NAUDINGIAUSIŲ PASIŪLYMŲ VERTINIMO KRITERIJAI IR VERTINIMO METODIKA

1. Šiame priede pateikiami ekonomiškai naudingiausio pasiūlymo vertinimo kriterijai, jų parametrai, lyginamieji svoriai, balai, formulės, pagal kurias skaičiuojamas pasiūlymų ekonominis naudingumas, vertinimo tvarkos aprašymas.
2. Perkančiosios organizacijos neatmesti pasiūlymai vertinami pagal ekonomiškai naudingiausio pasiūlymo kriterijų – kainos ir kokybės santykį. Ekonomiškai naudingiausias pasiūlymas – tai pasiūlymas, kurio balų suma, apskaičiuota pagal šiame priede pateiktus pasiūlymų vertinimo kriterijus yra didžiausia.
3. Tiekėjas, išviešindamas parametrus reikšmes savo pasiūlyme, turi realiai įsivertinti savo galimybes prisiimti įsipareigojimus pasiūlytų pageidaujimų reikalavimų įgyvendinimo atžvilgiu ir nurodytų kvalifikuotų specialistų dalyvavimo atžvilgiu visą paslaugų pirkimo sutarties vykdymo laikotarpį.
4. Jeigu pasiūlymą pateikia tik vienas tiekėjas, kokybės balų skaičiavimas nebus atliekamas, o tiekėjo pasiūlymas bus pripažintas laimėjusiu, jeigu atitiks visus kitus reikalavimus ir atlikus vertinimą bus pripažintas priimtiniu (nėra tiekėjo pašalinimo pagrindų, atitinka kvalifikacijos reikalavimus, kaina ne per didelė ir t. t.). Atkreiptinas dėmesys, kad bet kuriuo atveju tiekėjas sutarties vykdymo metu privalės sutartį vykdyti taip, kaip numatyta jo pasiūlyme, sutartyje bei pirkimo dokumentuose.
5. Pasiūlymų vertinimo kriterijai:

**Lentelė Nr.1 – Pasiūlymų vertinimo kriterijai**

Eil. Nr.	Vertinimo kriterijai	Kriterijaus lyginamasis svoris
1.	Kaina, C	X=30
2.	Kokybės kriterijus T	Y=70

**Ekonominis naudingumas (S)** apskaičiuojamas sudėjus pasiūlymo kainos C ir kokybės kriterijaus (T) balus:

$$S = C + T.$$

**Pasiūlymo kainos (C)** balai apskaičiuojami mažiausios tiekėjų pasiūlytos kainos ( $C_{p(\min)}$ ) ir vertinamo pasiūlymo kainos ( $C_p$ ) santykį padauginus iš kainos lyginamojo svorio (X):

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

**Kokybės kriterijaus (T)** balai skiriami vertinant Tiekėjo pateikto pasiūlymo atitiktį Techninės specifikacijos reikalavimams:

-Vertinimui Tiekėjas kartu su pasiūlymu turi pateikti užpildytą SPS 8 priedą „Atitikties lentelė“ su užpildytomis visomis kiekvieno reikalavimo D stulpelio reikšmėmis.

-Kokybės kriterijui (T) apskaičiuoti vertinami Techninėje specifikacijoje nurodyti funkciniai reikalavimai, pažymėti „S“ (standartas).

-Tikrindama atitiktį techninės specifikacijos reikalavimams, Perkančioji organizacija vykdys pasiūlymuose nurodytų standartinių funkcionalumų patikrinimo procedūrą – demonstraciją pagal Perkančiosios pateiktą demonstracijos scenarijų.

-Už kiekvieną SPS 8 priede „Atitikties lentelė“ funkcionalumo pažymėto „S“ pademonstravimą pagal Perkančiosios organizacijos pateiktą demonstracijos scenarijų yra skiriamas 1 balas.

Kokybės parametras T apskaičiuojamas lyginamo pasiūlymo parametro reikšmę ( $R_p$ ) palyginant su geriausia to paties parametro pasiūlyta reikšme ( $R_{max}$ ) ir padauginant iš vertinamo kriterijaus lyginamojo svorio (Y):

$$T = \frac{R_p}{R_{max}} \times Y$$

$R_p$  ir  $R_{max}$  reikšmės – savybė standartiškai, be modifikacijų atitinkanti Techninėje specifikacijoje nurodytą funkcionalumą ir gali būti pilnai pademonstruota demonstracijos metu pagal Perkančiosios organizacijos pateiktą demonstracijos scenarijų.

Visi skaičiavimai pagal ekonominio naudingumo formules vykdomi apvalinant dviem skaitmenimis po kablelio pagal aritmetinio apvalinimo taisyklę.

## 6. Demonstracijos tvarka:

6.1. Sistemos demonstracijai Perkančioji organizacija kvies Tiekėjus, kurie pateikė pirkimo sąlygų reikalavimus atitinkančius pasiūlymus.

6.2. Perkančioji organizacija į sistemos demonstravimą Tiekėjus kvies apie tai informuodama per CVP IS ne vėliau kaip prieš 3 darbo dienas.

6.3. Jei Tiekėjas negali Perkančiosios organizacijos nurodytu laiku atlikti demonstracijos, jis apie tai informuoja CVP IS priemonėmis Perkančiąją organizaciją per 2 darbo dienas nuo pranešimo gavimo, tokiu atveju PO turi teisę pasiūlyti kitą laiką su sąlyga, kad siūlomas demonstracijos laikas nesiskirs daugiau nei 5 darbo dienomis nuo Perkančiosios organizacijos nurodytos datos ir siūlomas laikas bus Perkančiosios organizacijos darbo laiku, t. y., darbo dienomis nuo 8 val. iki 17 val. Lietuvos laiku. Jei Tiekėjas du kartus atmeta Perkančiosios organizacijos siūlomą demonstracijos laiką, laikoma, kad Tiekėjas atsisakė demonstracijos ir pasiūlymas bus atmestas kaip neatitinkantis pirkimo dokumentuose nustatytų reikalavimų.

6.4. Kvietime Perkančioji organizacija pateiks demonstracijos scenarijus, pagal kuriuos Tiekėjas turės atlikti sistemos demonstravimą.

6.5. Demonstracijos metu Tiekėjai turės pademonstruoti Perkančiosios organizacijos nurodytus funkcionalumus.

6.6. Demonstracijai skiriama iki 4 valandų.

## 7. Demonstracija eiga:

7.1. Demonstraciją stebės ir pasiūlymų atitiktį vertins perkančiosios organizacijos paskirti asmenys, dalyko žinovai, viešojo pirkimo techninės specifikacijos ekspertai;

7.2. Bus surašomas laisvos formos protokolas, kuriame bus fiksuojami realiu laiku užfiksuoti atitikimai Techninės specifikacijos funkcionalumams, pažymėtiems „S“.

7.3. Jei demonstracijos metu tiekėjo SPS 8 priede „Atitikties lentelė“ deklaruotas „S“ reikšmių skaičius nesutaps su pademonstruotų pagal demonstracijos scenarijų „S“ reikšmių skaičiumi, ekonominiame naudingume bus vertinamos tik demonstracijos metu pademonstruotas ir perkančiosios organizacijos protokole užfiksuotas „S“ reikšmių funkcionalumo skaičius.

7.4. Jeigu demonstracijos metu nustatoma, kad nors vienas reikalavimas, apibrėžtas Techninėje specifikacijoje ir jos prieduose, neatitinka Tiekėjo pasiūlyme pateikto įvertinimo, tai Tiekėjo pasiūlymas bus atmestas kaip neatitinkantis pirkimo dokumentuose nustatytų reikalavimų.

7.5. Sistemos atitikties techninėms sąlygoms vertinimo metu, turės būti pristatyti TS 1 priedo „DVS funkciniai reikalavimai“ 10 ir 11 skyrių reikalavimų išpildymas, tačiau jis nebus vertinamas.

#### **8. Techninės demonstracijos sąlygos:**

8.1. Tiekėjai privalės demonstracijai užtikrinti reikiamą demonstravimo įrangą, visas reikalingas priemones, duomenis. Perkančioji organizacija suteiks prisijungimą prie interneto ir projektorių arba monitorių.

8.2. Tiekėjai privalės pademonstruoti funkcionalumą veikiančioje demonstracinėje aplinkoje, t. y. tai negali būti žodinis pristatymas, vaizdo įrašas ar naudotojo sąsajos prototipas.

8.3. Demonstracijos metu tiekėjai privalės dubliuoti demonstracijai naudojamo įrenginio (kompiuterio, planšetės ar pan.) ekrano vaizdą į projektorių arba nuotoliniu būdu MS Teams programa.

8.4. Jei dėl tiekėjo ar jo subtiekéjų sąlygotų techninių kliūčių tiekėjas negali pademonstruoti funkcinių charakteristikų, demonstracija vieną kartą atidedama 30 min., per kurią tiekėjas turi pašalinti technines kliūtis ir tęsia demonstraciją. Jeigu dėl Perkančiosios organizacijos kaltės (projektoriaus gedimo ar interneto ryšio sutrikimo) Tiekėjas negali pademonstruoti sistemos, demonstracija gali vykti kitu Perkančiosios organizacijos ir Tiekėjo sutartu laiku.

8.5. Jei tiekėjas tos pačios demonstracijos metu antrą kartą susiduria su techniniais nesklandumais dėl kurių negali pademonstruoti funkcinių charakteristikų, demonstracija stabdoma ir fiksuojamas gyvai pademonstruotų funkcinių charakteristikų skaičius. Ekonominiam naudingumui bus vertinamas iki demonstracijos stabdymo pademonstruotų ir užfiksuotų „S“ funkcinių charakteristikų skaičius.

8.6. Demonstracijos metu Perkančioji organizacija turi teisę prašyti Tiekėjo atsakyti į klausimus. Tiekėjas į klausimus atsako žodžiu (demonstracijos metu). Jei klausimai užduodami demonstracijos metu, tai klausimai ir atsakymai užfiksuojami protokole, kurį rengia Perkančioji organizacija. Klausimas laikomas atsakytu, jeigu į klausimą pateiktas nedviprasmiškas, pagrįstas patirtimi arba objektyviais argumentais, tiesiogiai susijęs su klausimu, atsakymas.