

# KOMPOSTAVIMO PRIEMONIŲ ĮSIGIJIMO IR IŠDALINIMO PASLAUGŲ PIRKIMO

## TECHNINĖ SPECIFIKACIJA

### I BENDRA INFORMACIJA

#### **1. Perkančioji organizacija (Projekto vykdytojas)**

UAB Panevėžio regiono atliekų tvarkymo centras,  
adresas Beržų g. 3, LT-36237 Panevėžys  
tel. (8 45) 43 21 99  
el. paštas [info@pratc.lt](mailto:info@pratc.lt)

#### **2. ES fondų lėšomis finansuotųjų projektų planavimo, vertinimo, priežiūros institucijos:**

##### 2.1. Tarpinė institucija:

Lietuvos Respublikos aplinkos ministerija  
Gedimino pr. 26, LT-01104 Vilnius

##### 2.2. Projektinius pasiūlymus vertinanti institucija:

Regioninės plėtros departamento prie vidaus reikalų ministerijos  
Panevėžio apskrities skyrius  
Respublikos g. 38, LT- 35173 Panevėžys

##### 2.3. Įgyvendinanti/administruojanti institucija:

Įgyvendinančiosios institucijos funkcijas vykdo:  
LR Aplinkos ministerijos Aplinkos projektų valdymo agentūra  
Labdarių g. 3, LT-01120 Vilnius,  
tel. (8 5) 272 57 58, faksas (8 5) 272 25 63.

#### **3. Projekto prigimtis ir atitiktis 2014-2020 m. veiksmų programai**

UAB Panevėžio regiono atliekų tvarkymo centras, vykdydamas teisės aktais priskirtas funkcijas ir siekdamas efektyvinti veiklą bei plėsti paslaugų prieinamumą gyventojams, numato įgyvendinti Panevėžio regiono komunalinių atliekų tvarkymo infrastruktūros plėtros investicijų projektą. Projektą siekiama įgyvendinti pagal 2014–2020 m. Europos Sąjungos fondų investicijų veiksmų programos 5 prioriteto „Aplinkosauga, gamtos išteklių darnus naudojimas ir prisitaikymas prie klimato kaitos“ priemonę Nr. 05.2.1-APVA-R-008 „Komunalinių atliekų tvarkymo infrastruktūros plėtra“. Šios priemonės viena iš finansuojamų veiklų – kompostavimo priemonių individualioms valdoms plėtra.

Planuojamas įgyvendinti projektas prisideda prie Valstybinio atliekų tvarkymo plano 227.2. punkte nurodyto tikslo „Mažinti sąvartynuose šalinamų atliekų kiekį, plėtojant racionalų atliekų medžiaginių ir energinių išteklių naudojimą“, 227.2.3 papunktyje numatyto strateginio atliekų tvarkymo uždavinio „Sukurti komunalinių biologiškai skaidžių atliekų tvarkymo pajėgumus“ įgyvendinimo.

**4. Projekto tikslas** - pagerinti komunalinių atliekų tvarkymo sistemą ir padidinti rūšiuojamojo surinkimo pajėgumus Panevėžio regione, išplečiant komunalinių atliekų rūšiuojamojo surinkimo infrastruktūrą ir didinant visuomenės sąmoningumą atliekų prevencijos bei tvarkymo srityje. Projektu siekiama skatinti rūšiuojamąjį atliekų surinkimą kolektyviniais konteneriais ir didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelėse, didinti kompostavimo individualiose valdose apimtis ir tokiu būdu sumažinti Panevėžio regioniniame sąvartyne šalinamų komunalinių atliekų kiekį.

## II PIRKIMO OBJEKTAS

**5. Pirkimo objektas** - kompostavimo konteinerių įsigijimo ir išdalavimo paslaugų pirkimas.

**5.1.** kompostavimo konteinerių pristatymo adresai (Panevėžio regiono didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelės):

<i>Eil. Nr.</i>	<i>Kompostavimo konteinerių</i>	
	<i>pristatymo adresas</i>	<i>kiekis, vnt.</i>
1.	Savitiškio g. 8, Panevėžys	2 000
2.	Senamiesčio g. 114B, Panevėžys	2 000
3.	Beržytės g. 10, Garuckų kaimas, Ramygalos seniūnija, Panevėžio rajonas	1 400
4.	Technikos g. 6I, Kupiškis	1 200
5.	Mūšos g. 12B, Pasvalys	800
6.	K. Donelaičio g. 16, Rokiškis	800
7.	Kosmonautų g. 8, Vabalninkas, Biržų rajonas	150
8.	Krantinės g. 1, Biržų kaimas, Širvenos seniūnija, Biržų rajonas	150

**5.2 kompostavimo konteinerių išdalinimas Panevėžio regiono savivaldybių gyventojams:**

<i>Savivaldybė</i>	<i>Panevėžio miesto</i>	<i>Panevėžio rajono</i>	<i>Pasvalio rajono</i>	<i>Biržų rajono</i>	<i>Kupiškio rajono</i>	<i>Rokiškio rajono</i>
<i>Kompostavimo konteinerių kiekis</i>	4 000	1 400	800	300	1 200	800

### **6. Konkreti veikla:**

6.1. Kompostavimo konteinerius pristatyti į 5.1 punkte nurodytas aikšteles, iškrauti;

6.2. Gyventojų sąrašams priimti (jie nuolat bus pildomi) paskirti atsakingą asmenį, su kuriuo bus pasirašyta konfidencialumo sutartis;

6.3. Kompostavimo konteinerius išdalinti Panevėžio regiono gyventojams:

6.3.1. užpildyti du (2) panaudos sutarties dėl konteinerių perdavimo panaudos teise egzempliorius (toliau-Panaudos sutartis) (techninės specifikacijos 1 priedas);

6.3.2. gyventojų asmens duomenis įrašyti į Panaudos sutartį, kartu įrašant sutarties sudarymo datą ir perduodamo konteinerio inventorinį numerį;

6.3.3. kontroliuoti, kad kompostavimo konteinerių perimantys gyventojai pasirašytų Panaudos sutartį;

6.3.4. perduoti kiekvienam gyventojui kompostavimo konteinerį kartu su visais būtiniais priedais bei privaloma Konteinerių dokumentacija, atitinkamais sertifikatais ir kokybės užtikrinimo ženklais, montavimo, eksploatacijos, aptarnavimo bei priežiūros instrukcijomis, kompostuotinių/ nekompostuotinių

atliekų sąrašais lietuvių ir Konteinerių gamintojo kalbomis, detaliais naudojimo, priežiūros, reguliavimo ir taisymo aprašais.

6.4. Pagal Perkančiosios organizacijos suteiktus įgaliojimus pasirašyti Panaudos sutartis Panaudos davėjo vardu.

6.5. Sudarytas ir pasirašytas Panaudos sutartis suregistruoti pagal jų išdavimo datą Kompostavimo konteinerių panaudos sutarčių registre (techninės specifikacijos 2 priedas).

6.6. Pasirašant Konteinerių ir Paslaugų perdavimo-priėmimo aktą vieną (1) Panaudos sutarties egzempliorių grąžinti Perkančiajai organizacijai.

### III REIKALAVIMAI KOMPOSTAVIMO KONTEINERIAMS

#### 7. Bendrieji reikalavimai

- Kompostavimo konteineriai turi būti su fiksuojamais dangčiais bei skirti žaliųjų atliekų ir tinkamų kompostuoti kitų maisto atliekų kompostavimui namų sąlygomis.
- Kompostavimo konteineriai turi būti lengvai surenkami ir transportuojami.
- Kiekvienas konteineris įpakuotas atskirai ir į neperšlampamą pakuotę.
- Kompostavimo konteinerių talpa – ne mažesnė nei 900 l (devyni šimtai litrų).
- Kompostavimo konteineriai turi būti nauji, nenaudoti, ne senesnės nei 2016 metų gamybos.
- Kompostavimo konteineriai turi būti pilnai sukomplektuoti, be išorinių pažeidimų.
- Kompostavimo konteineriai turi būti sertifikuoti pagal RAL GZ 951/1 arba lygiavertį kokybės standartą, apie tai pateikiant sertifikatą ir kiekvienas Kompostavimo konteineris turi būti pažymėtas atitinkamu kokybės užtikrinimo ženklu. Visi Kompostavimo konteineriai tiekiami su atitiktis sertifikatu ir ženkliniu.

- Kiekvienam Kompostavimo konteineriui turi būti suteikiamas ne mažesnis nei 24 mėnesių garantinis laikotarpis, per kurį galioja visi gamintojo ir Tiekėjo garantiniai įsipareigojimai, ir per kurį Tiekėjas turi teikti pilną garantinį remontą arba pakeisti prekes. Garantinis laikotarpis prasideda pristačius Kompostavimo konteinerius ir pasirašius priėmimo–perdavimo aktą.

- Tiekėjas pristatydamas Kompostavimo konteinerius, turi pateikti montavimo, eksploatacijos, aptarnavimo bei priežiūros instrukcijas, kompostuotinių/ nekompostuotinių atliekų sąrašą lietuvių ir Konteinerių gamintojo kalbomis, kuriose turi būti detalai aprašyta kaip naudoti, prižiūrėti, reguliuoti ir taisyti Kompostavimo konteinerius.

- Tiekėjas privalės pristatyti Kompostavimo konteinerius į Perkančiosios organizacijos nurodytas vietas (5.1 punktas) Panevėžio miesto, Panevėžio rajono, Pasvalio rajono, Kupiškio rajono, Rokiškio rajono ir Biržų rajono savivaldybėse, pagal iš anksto su Perkančiąja organizacija suderintą grafiką (5.2 punktas).

- Kompostavimo konteineriai, suderinus su Perkančiąja organizacija iš anksto suderintais kiekiais, bus pristatomi dalimis. Tiekėjas turi turėti visą įrangą ir darbo jėgą prekių iškrovimui.

#### Techniniai reikalavimai

<i>Eil. Nr.</i>	<i>Parametras</i>	<i>Reikalavimai</i>
1	Tipas	Uždara kompostavimo priemonė (kompostavimo konteineris) žaliųjų ir maisto atliekų kompostavimui namų sąlygomis.
2	Tūris (talpa) m <sup>3</sup>	0,9 (+/- 10%)

3	Medžiaga	Priemonės korpusas turi būti pagamintas iš aukšto tankumo polietileno (HDPE), atsparus atmosferos poveikiui, smūgiams, lenkimui, UV spinduliams, nepralaidus skysčiams, atsparus temperatūros svyravimas nuo -40 iki +40 intervale.
4	Sienelių storis, mm	6-10 (+/- 5 %)
5	Forma	Nupjautas kūgis, plėtėjantis į apačią.
6	Aukštis, mm	≤1100
7	Apačia, mm	1150 X 100 (+/- 10%)
8	Konstrukcija	Užkrovimo anga iš dviejų dalių. Surenkama be įrankių. Oro angos išdėstytos per visą Priemonės aukštį visose keturiose sienelėse. Angų forma ir išdėstymas toks, kad jų neuždengtų kompostuojamos atliekos. Dangtis tvirtinamas prie korpuso, pilnai atidaromas ir (arba) nuimamas. Dangtis turi turėti galimybę fiksavimui, kad vėjas jo nepakeltų. Kompostavimo Priemonės dugnas atviras.
9	Svoris, kg	≤ 25
10	Spalva	Priemonės spalva turi atitikti standartinę gamintojo RAL spalvų paletę.