

PATVIRTINTA  
UAB Panevėžio regiono atliekų  
tvarkymo centras direktoriaus  
2018 m. birželio 5 d. įsakymu Nr. ĮVK-40  
(2025 m. balandžio 1 d. įsakymo Nr. ĮVK-17  
redakcija)

## ATLIEKŲ PRIĖMIMO Į PANEVĖŽIO REGIONINĮ NEPAVOJINGŲ ATLIEKŲ SĄVARTYNĄ TVARKOS APRAŠAS

### I SKYRIUS BENDROSIOS NUOSTATOS

1. Atliekų priėmimo į Panevėžio regioninį nepavojingų atliekų sąvartyną tvarkos aprašas (toliau – Aprašas) nustato atliekų priėmimo į Panevėžio regioninio nepavojingų atliekų sąvartyną, asbesto atliekų sekciją, biologiškai skaidžių atliekų kompostavimo aikštelę ir kitus nepavojingųjų atliekų apdorojimo įrenginius, tvarką.

2. Apraše vartojamos sąvokos:

2.1. **Panevėžio regioninis nepavojingų atliekų sąvartynas** – atliekų apdorojimo įrenginiai, esantys Dvarininkų k., Miežiškių sen., Panevėžio r. sav.: sąvartynas, asbesto atliekų sekcija (toliau – Asbesto sekcija), biologiškai skaidžių atliekų kompostavimo aikštelė (toliau – BSA KA) ir kiti atliekų apdorojimo įrenginiai (toliau – Sąvartynas).

3. Šis Aprašas parengtas vadovaujantis Atliekų sąvartynų įrengimo, eksploataavimo, uždarymo ir priežiūros po uždarymo taisyklėmis, patvirtintomis Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2000 m. spalio 18 d. įsakymu Nr.444, Atliekų tvarkymo taisyklėmis, patvirtintomis Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 1999 m. liepos 14 d. įsakymu Nr.217, bei Sąvartyno atliekų naudojimo ar šalinimo techniniu reglamentu, kuris yra neatsiejama sąvartyno Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimo Nr.T-P.4-3/2015, išduoto 2009 m. liepos 14 d., dalis.

4. Sąvartyne ir kituose nepavojingųjų atliekų apdorojimo įrenginiuose (toliau – kiti įrenginiai) naudojamos, apdorojamos arba šalinamos:

4.1. Panevėžio apskrities savivaldybėse susidarančios nepavojingos komunalinės atliekos;

4.2. asbesto turinčios atliekos;

4.3. nepavojingos atliekos iš Panevėžio ir kitų Lietuvos Respublikos įmonių, kurių perdirbti ar panaudoti nėra techninių galimybių ir pajėgumų.

5. Sąvartyne ir kituose įrenginiuose gali būti tvarkomos tik atliekos, nurodytos sąvartyno Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidime, kurių negalima perdirbti ar kitaip panaudoti. Sąvartyne tvarkomų atliekų sąrašas ir kainos, krovinio važtaraščio forma skelbiami įmonės interneto svetainėje [www.pratc.lt](http://www.pratc.lt)

### II SKYRIUS ATLIEKŲ PRIĖMIMO KRITERIJAI

6. Sąvartyne ir Asbesto sekcijoje draudžiama šalinti:

6.1. skystas atliekas;

6.2. sprogstamąsias, oksiduojančias, labai degias, degias ir ėsdinančias atliekas (pasižyminčias viena ar keliomis pavojingomis savybėmis, nurodytomis 2014 m. gruodžio 18 d. Komisijos reglamento (ES) Nr. 1357/2014 (toliau – Komisijos reglamentas Nr. 1357/2014), kuriuo pakeičiamas Europos Parlamento ir Tarybos direktyvos 2008/98/EB dėl atliekų ir panaikinančios

kai kurias direktyvas III priedas (OL 2014 L 365, p. 89), III priede „Savybės, dėl kurių atliekos tampa pavojingos“);

6.3. infekuotas ir kitas medicininės atliekas, kūno dalis ir (ar) organus, susidarančius sveikatos priežiūros ar veterinarijos įstaigose;

6.4. ozono sluoksnį ardančias medžiagas (šaldymo agentus, halonus ir kt.) bei šių medžiagų turinčią įrangą;

6.5. naudotas padangas ir įvairias gumos atliekas;

6.6. pramoninių ir automobiliams skirtų baterijų ir akumuliatorių atliekas;

6.7. neapdorotas ir po apdorojimo tinkamas perdirbti ar kitaip panaudoti atliekas, išskyrus inertines atliekas, kurių apdoroti techniškai neįmanoma, ir visas kitas atliekas, kurių apdorojimas nemažina jų kiekio arba pavojaus žmonių sveikatai ir aplinkai;

6.8. atskirai surinktas elektros ir elektroninės įrangos atliekas,

6.9. nuotekų dumblą;

6.10. sodų, parkų, želdynų tvarkymo ir kitas biologiškai skaidžias atliekas.

7. Atliekos į Sąvartyną ir Asbesto sekciją priimamos tik tada, jeigu jos atitinka priėmimo į atitinkamos klasės sąvartynus kriterijus, nustatytus Atliekų sąvartynų įrengimo, eksploatavimo, uždarymo ir priežiūros po uždarymo taisyklių 2 priede ir sąvartyno Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidime nustatytas sąlygas.

8. Už atliekų priėmimo į Sąvartyną ir kitus įrenginius paslaugas atsiskaitoma banko kortele svėrimo vietoje arba sutarties su UAB Panevėžio regiono atliekų tvarkymo centru nustatyta tvarka. Sutartis dėl atliekų tvarkymo paslaugų teikimo sudaromos bendrovės biure adresu Beržų g. 3, LT-36237 Panevėžys. Apmokėjimo sąlygos (jei taikoma) už į BSA KA pristatytų biologiškai skaidžių žaliųjų atliekų iš fizinių ir juridinių asmenų priėmimą nurodytos įmonės interneto puslapyje [www.prac.lt](http://www.prac.lt) skiltyje „Sąvartynas“/atliekų priėmimo sąvartyne kainos.

9. Priimtoms į sąvartyną, asbesto sekciją, BSA KA ir kitus įrenginius atliekos apskaitomos Vieningoje gaminių, pakuočių ir atliekų apskaitos informacinėje sistemoje (GPAIS).

10. Sąvartyno įrenginių operatoriui pareikalavus, atliekų turėtojas (vežėjas) privalo pateikti pagrindinio atliekų apibūdinimo informaciją pagal Tarybos sprendimą 2003/33/EB, kuriuo pagal direktyvos 1999/31/EB 16 straipsnį ir II priedą nustatomi atliekų priėmimo į sąvartynus kriterijai ir tvarka (2003/33/EB, atliekų gamintojų pareigos, 16 punktas).

### **III SKYRIUS ATLIEKŲ PRIĖMIMO PROCEDŪRA**

11. Atliekų vežėjas ar atliekų turėtojas kartu su pristatytomis į Sąvartyną ir kitus įrenginius atliekomis pateikia krovinio važtaraštį. Krovinio važtaraščio forma skelbiama bendrovės tinklapyje [www.prac.lt](http://www.prac.lt) skyriuje „Paslaugos/Sąvartynas“. Fiziniams asmenims atliekų deklaracijos forma užpildoma atliekų priėmimo vietoje.

12. Juridiniai asmenys, pristatantys atliekas, turi pateikti ir GPAIS sistemoje patvirtinti GPAIS lydraščius. Atliekų svėrimo poste patikrinami pristatytų atliekų dokumentai (įskaitant suformuotus GPAIS lydraščius), įrodantys, kad atliekos gali būti tvarkomos Sąvartyne ir kituose įrenginiuose nepažeidžiant Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidime nustatytų sąlygų ir atliekos atitinka atliekų priėmimo į sąvartyną kriterijus, atliekamas vizualinis atliekų patikrinimas. Atliekos nepriimamos, jeigu nepristatyti ar GPAIS sistemoje nepatvirtinti lydraščiai (kai jų pateikimas yra privalomas), arba juose nustatomos neatitiktys. Už tinkamą lydraščių pateikimą atsako atliekų turėtojas.

13. Svėrimas vykdomas automobulinėmis svarstyklėmis, turinčiomis galiojančią metrologinę patikrą. Svėrimo duomenys fiksuojami elektroninėje atliekų apskaitos sistemoje (ASMILIS ir GPAIS).

14. Visos transporto priemonės sveriamos bendros eilės tvarka.

15. Po atliekų apžiūros ir svėrimo, transporto priemonė su atliekomis važiuoja į nurodytą atliekų tvarkymo vietą ir atliekų vežėjas iškrauna atliekas.

16. Išskrovimo vietoje atliekos dar kartą patikrinamos, ar atitinka krovinio važtaraštyje nurodytus duomenis.

17. Atliekų atitikimas važtaraštyje nurodytiems duomenims patvirtinamas važtaraštyje – uždedamas atitikties spaudas, važtaraštį pasirašo atliekų priėmėjas.

18. Išskrovus atliekas Sąvartyne ir kituose įrenginiuose, transporto priemonė pervažiuoja per ratų plovimo įrenginį ir, pagal atliekų priėmėjo nurodymą, grįžta ant svarstyklių kontroliniam svėrimui. Jei reikia, išrašoma PVM sąskaita-faktūra/priimamas apmokėjimas, išduodamas apmokėjimą patvirtinantis dokumentas.

19. Jeigu nustatoma, kad atliekos negali būti priimtos, jos gražinamos atliekų vežėjui (atliekų turėtojui, siuntėjui). Apie tai informuojamas atliekų turėtojas bei Aplinkos apsaugos departamentas prie Aplinkos ministerijos. Už saugų į Sąvartyną ir kitus įrenginius nepriimtų atliekų sutvarkymą atsako atliekų turėtojas.

20. Statybinės ir griovimo atliekos bei asbesto turinčios atliekos turi būti vežamos taip, kad būtų išvengta šių atliekų dulkelimo (sandariai supakuotos ar uždengtos, sandariuose konteineriuose ir pan.). Juridiniai asmenys privalo asbesto turinčių atliekų pakuotes paženklinti pavojingų atliekų etiketėmis pagal Pavojingų atliekų tvarkymo taisyklių reikalavimus.