



**VALSTYBĖS ĮMONĖS  
IGNALINOS ATOMINĖS ELEKTRINĖS  
TECHNOLOGIJŲ DEPARTAMENTO  
SKYSTŪJŲ RADIOAKTYVIŲJŲ ATLIEKŲ TVARKYMO SKYRIUS**

TVIRTINU  
TD vadovas



**GELŽBETONINIŲ SAUGOJIMO KONTEINERIŲ F-ANP PIRKIMO  
TECHNINĖ SPECIFIKACIJA**

<Dok. data> Nr. Spc-47(13.66E)  
Visaginas

**I SKYRIUS**

**PIRKIMO TIPAS**

1. Prekių pirkimas.

**II SKYRIUS**

**TIKSLAS**

2. Nupirkti gelžbetoninius konteinerius F-ANP (toliau – konteineris, konteineriai) aštuonių 200 litrų talpos statinių, pripildytų sukietintomis radioaktyviosiomis atliekomis saugojimui 60 metų laikotarpyje bei tolimesniam jų laidojimui. Konteineriai priskiriami saugai svarbaus produkto pirkimui.

**III SKYRIUS**

**PREKIŲ APRAŠYMAS IR BANDYMAI**

3. Perkami konteineriai turi atitikti šiuos pagrindinius techninius reikalavimus:

1 lentelė

<b>Eil. Nr.</b>	<b>Reikalavimas</b>	<b>Reikšmė</b>
1.	Konteinerio medžiaga	betonas, C30/37-XC1-W6-F100-CI0.2-Dmax16-S2 klasė pagal LST EN 206:2013+A2:2021.
2.	Konteinerio medžiagos (betono) tankis, kg/m <sup>3</sup>	ne mažiau 2300
3.	Konteinerio medžiagos (betono) poringumas (efektyvus), %	ne daugiau 15
4.	Konteinerio matmenys (l x P x A), mm	3000±5 x 1500±5 x 1288±2
5.	Trumpos šoninės sienos storis, mm	120 (+4 – 0)
6.	Ilgos šoninės sienos storis, mm	120±5
7.	Dugno storis, mm	120 (+4 – 0)
8.	Konteinerio dangčio storis, mm	115 ± 3

9.	Konteinerio svoris be dangčio, kg	4400 ± 250
10.	Konteinerio dangčio konstrukcija	Ant dangčio turi būti padaryti dvi 76 mm angos ir du betoniniai nuimami kamščiai (dėl angų išsidėstymo ir skersmens žr. 7.5 p. „Dangčio kamštis. Eskizas 1“ priedą.)
11.	Konteinerio dangčio svoris, kg	1330 ± 50
12.	Konteinerio svoris su aštuoniomis 200 litrų statinėmis, pripildytomis sukietintomis radioaktyviosiomis atliekomis ir užpildytomis betono tirpalu, kg	13000 ± 500
13.	Armatūros apsauginio sluoksnio storis, mm	30±5
14.	Armatūros takumo stipris, N/mm <sup>2</sup>	ne mažiau 500
15.	Armatūros tempiamasis stipris, N/mm <sup>2</sup>	ne mažiau 550
16.	Pripildytų konteinerių saugojimo laikotarpis	Ne mažiau kaip 60 metų

4. Techniniai reikalavimai dažams, naudojamiems identifikavimo numerio ir įspėjimo simbolio nurodymui ant saugojimo konteinerio.

2 lentelė

Eil. Nr.	Techniniai reikalavimai dažams	Reikšmė
1.	Tipas	Vandens dispersiniai dažai
2.	Panaudojimo sritis	Tinka išoriniams darbams betono paviršiams
3.	Skiediklis	Vanduo
4.	Dažų spalva fonui	RAL 1023 (geltona transportavimo)
5.	Dažų spalva raidėms	RAL 9004 (signalinė juoda)
6.	Pirmo pagaminto konteinerio numeris	004351. Tolimesnė konteinerių numeracija turi būti pagal eiliškumą (004351, 004352 ir t.t.).

5. Pripildytų konteinerių saugojimo laikotarpis – ne mažiau kaip 60 (šešiasdešimt) metų. Per visą saugojimo laikotarpį turi išlikti konteinerių išėmimo iš saugojimo vietos ir transportavimo galimybė be papildomo jų atnaujinimo.

6. Išsamūs konteinerio gamybos reikalavimai yra nurodyti dokumentacijoje gamybai. Dokumentaciją gamybai Užsakovas pirkime ketinantiems dalyvauti tiekėjams pateiks Centrinės viešųjų pirkimų informacinės sistemos (toliau - CVP IS) priemonėmis, šioms CVP IS priemonėmis pateikus prašymą pateikti dokumentaciją gamybai bei šios techninės specifikacijos 1 priede nustatytos formos konfidencialumo pasižadėjimą. Konfidencialumo pasižadėjimas turi būti pasirašytas tiekėjo vadovo ar jo įgalioto asmens parašu arba galiojančiu saugiu teisės aktų reikalavimus atitinkančiu elektroniniu parašu. Jei Konfidencialumo pasižadėjimą pasirašo ne tiekėjo vadovas, kartu turi būti pateikta įgaliojimo šiam veiksmui atlikti tinkamai patvirtinta kopija.

7. Užsakovas po konfidencialumo sutarties pasirašymo pateiks Tiekėjui konteinerio detalią projektavimo specifikaciją DS-11681-3 rev. 3 (lietuvių ir anglų kalba), su priedais (toliau - Dokumentaciją gamybai):

- 7.1. Darbo projekto brėžinys LIT005-NGEM3-11-12469;
- 7.2. Medžiagų specifikacija LOM-12469 rev. 4;
- 7.3. Armatūros planas LIT005-NGPM2-00-001-1;
- 7.4. Lenkimo technologinė korta BGL-LIT005-001;
- 7.5. Dangčio kamštis. Eskizas 1.

8. Esant prieštaravimams tarp anglų ir lietuvių kalba pateiktų dokumentų, turi būti vadovaujamasi dokumentais, pateiktais lietuvių kalba.

9. Po sutarties įsigaliojimo ne vėliau kaip per 45 kalendorinių dienų Tiekėjas turi parengti darbo (gamybos) projektą, pagal kurį turės būti gaminami konteineriai remiantis Užsakovo pateikta dokumentacija gamybai ir šios techninės specifikacijos reikalavimais. Rengiant darbo projektą, tiekėjas turi vadovautis dokumentacijoje gamybai nurodytų standartų aktualia redakcija ir/arba juos pakeičiančiais standartais. Tiekėjas turi suderinti su Užsakovu darbo (gamybos) projektą per 30 kalendorinių dienų nuo pateikimo dienos.

10. Rengiant Darbo projektą Tiekėjas turi vadovautis Dokumentacijoje gamybai ir šioje Techninėje specifikacijoje reikalavimais bei nurodytų standartų ir/arba jiems lygiavercių standartų aktualiomis redakcijomis. Darbo projektas turi būti parengtas lietuvių kalba bei pateiktas Užsakovui elektroninėje laikmenoje PDF formatu. Tiekėjo parengtame darbo (gamybos) projekte turi būti:

10.1. Konteinerio gamybos projekto brėžiniai. Konteinerio gamybos projekto brėžiniuose turi būti pažymėti matmenys, kurių išlaikymas turi būti užtikrintas gamybos proceso metu ir kurie turi būti kontroliuojami. Visi su gamyba susiję ar konkretūs gamintojo padaryti pakeitimai ar papildymai turi būti suderinti su Užsakovu bei pateikiami gamybos dokumentuose ir brėžiniuose;

10.2. Medžiagų eksplikacija. Eksplikacijoje turi būti nurodytos visos planuojamos naudoti konteinerių gamyboje medžiagos (pavadinimas, kiekis, techninės charakteristikos – vienam konteineriui);

Pastaba. Visos išorinės metalinės detalės turi būti padengtos cinku (min. 60 µm). Cinku padengtų detalių sujungimas turi būti atliktas taip, kad visa išorinė dalis būtų iš išorės tinkamai padengta cinku iki apytiksliai 20 mm betono gylio.

10.3. Suvirinimo planas. Suvirinimo gamybos projektas ir metodas turi būti parinkti ir apskaičiuoti pagal reikalavimus apkrovoms, numatytus 2 skyriuje (Apkrova) konteinerio detalioje projektavimo specifikacijoje DS-11681-3 rev. 3 ir turi būti parodyta suvirinimo eiga bei suvirinimo procesas;

10.4. Armavimo planas. Planas turi būti sudarytas iš kiekvienos konteinerio detalės armavimo brėžinių, rengiant detales armavimo brėžinius turi būti vadovaujamasi armatūros brėžiniu LIT005-NGPM2-00-001-1 Rev. C, kuriame pateikta lenkimo technologinė korta BGL-LIT005-001;

10.5. Bandymų programa. Pripildytas konteineris turi atlaikyti:

10.5.1. laisvą kritimą iš 0,6 m aukščio. Bandymas, konteineriui laisvai krentant, turi būti atliekamas tik vieną kartą su pagrindiniu pavyzdžiu (patikrinus jį dinamine apkrova ir dėl sandarinimo sistemos vientisumo). Bandymas turėtų būti atliekamas pagal Taisyklių IAEA Safety Standards. Regulations for the Safe Transport of Radioactive Materials, 2018 edition, Specific Safety requirements № SSR-6 (Rev.1) 722 p. reikalavimus;

10.5.2. skirtos konteinerio kėlimui priemonės turi atitikti Taisyklių IAEA Safety Standards. Regulations for the Safe Transport of Radioactive Materials, 2018 edition, Specific Safety requirements № SSR-6 (Rev.1) 609 p. reikalavimus;

10.5.3. krovimo į rietuves bandymas turi būti atliekamas vieną kartą pagal Taisyklių IAEA Safety Standards. Regulations for the Safe Transport of Radioactive Materials, 2018 edition, Specific Safety requirements Nr. SSR-6 723 p. reikalavimus, apskaičiuojant bandomojo konteinerio apkrovą, sukeltą 5 (penkių) pilnai pakrautų konteinerių, sustatytų į rietuvę ant jo iš viršaus.

10.6. Visi bandymai turi būti atliekami naudojant vaizdo įrašymą, o konteinerio bandomasis egzempliorius po visų bandymų turi būti pristatytas ir perduotas Užsakovui.

10.7. Bandymai bus atliekami gamintojo nurodytoje vietoje iš anksto su Užsakovu suderintu laiku.

10.8. Bandymų atlikimo kaštai turi būti įskaičiuoti į pasiūlymo kainą. Užsakovo atsakingo darbuotojo kelionės (skrydžio, apgyvendinimo, maitinimo ir pan.) išlaidos bandymų metu į pasiūlymo kainą neįskaičiuojamos.

10.9. Bandymų rezultatai turi būti dokumentuojami.

11. Konteinerio medžiagos (C30/37-XC1-W6-F100-Cl0.2-Dmax16-S2 klasė) savybių patvirtinimas turi būti atliktas pagal:

11.1 **Nelaidumas vandeniui W6 pagal:**

11.1.1 LST EN 1974:2012 O priedas (LST EN 206-1 taikymo taisyklės ir papildomieji nacionaliniai reikalavimai) arba lygiavertis standartas;

11.1.2 LST EN 12390-8:2009 (Sukietėjusio betono bandymai. 8 dalis. Vandens įsiskverbimo gylis veikiant slėgiui) arba lygiavertis standartas;

11.2 **Poringumas (efektyvus) < 15 % pagal:**

11.2.1 LST EN 13230-1:2016 (Geležinkelio infrastruktūra. Geležinkelio pabėgiai. 1 dalis. Bendrieji reikalavimai) **C priedas (Annex C)** arba lygiavertis standartas;

11.3 **Atsparumas šalčiui F100 pagal:**

11.3.1 LST EN 12390-3:2019 (Sukietėjusio betono bandymai. 3 dalis. Bandinių gniuždymo stipris) arba lygiavertis standartas;

11.3.2 LST 1428-17:2016 (Betonas. Bandymo metodai. 17 dalis. Atsparumo šalčiui nustatymas tūriniu užšaldymu ir atšildymu) arba lygiavertis standartas.

11.4 Bandymų dažnis nustatomas pagal LST EN 206:2013+A2:2021 Betonas. Specifikacija, eksploatacinės savybės, gamyba ir atitiktis arba pagal lygiavertį standartą.

11.5 Turi būti užtikrintas kiekvieno konteinerio ir jam priklausančio dangčio matmenų tolerancijos suderinamumas. Kiekvieno konteinerio dangtis turi visiškai tikti priskirtam konteineriui.

11.6 Prieš pristatant konteinerius Užsakovui, kiekvienam iš jų turi būti atliktas sandarumo bandymas, kurio tikslas nustatyti, kad konteineris yra visiškai sandarus. Bandymas gali būti atliekamas pripildant konteinerius vandeniui ir išlaikant ne mažiau kaip 1 parą arba galimi kiti lygiaverčiai ir su perkančiąja organizacija suderinti ir jai priimtini sandarumo bandymo metodai. Kiekvienam konteineriui turi būti parengtas bandymų protokolas.

## **IV SKYRIUS**

### **TIEKIMO APIMTIS IR TERMINAI**

12. Bendra prekių tiekimo trukmė: 1095 kalendorinės dienos nuo sutarties įsigaliojimo dienos.

13. Perkamų konteinerių kiekis yra 1500 (vienas tūkstantis penki šimtai) vienetų.

14. Prekių pristatymo terminas nustatomas pagal Užsakovo ir Tiekėjo suderintą prekių pristatymo grafiką.

15. Tiekėjas turi nuo sutarties įsigaliojimo dienos ne vėliau kaip per 30 kalendorinių dienų parengti ir suderinti su Užsakovu prekių pristatymo grafiką.

16. Rengiant prekių pristatymo grafiką turi būti numatyta, kad prekių tiekimas Užsakovui būtų pradėtas ne anksčiau 2026 metais.

17. Prekių pristatymo grafike turi būti numatyta, kad Užsakovas planuoja:

- per 2026 m. būtų pristatyta 500 vnt.;
- per 2027 m. būtų pristatyta 500 vnt.;
- per 2028 m. būtų pristatyta 500 vnt.

18. Užsakovui ir Tiekėjui raštu sutarus, prekių pristatymo grafikas ir kiekiai gali būti keičiami.

19. Prekės turi būti pristatomos šiuo adresu: VĮ Ignalinos atominės elektrinės Materialinių išteklių valdymo skyriaus teritorija, įrangos bazė: Elektrinės g. 4, K 47 Drūkšinių k. 31152 Visagino sav. Lietuva.

## V SKYRIUS

### REIKALAVIMAI SAUGAI SVARBAUS PRODUKTO PIRKIMUI

20. Tiekėjas privalo vadovautis šiais dokumentais (aktualiomis redakcijomis):

21.1. Branduolinės saugos reikalavimais BSR-1.4.1-2016 „Vadybos sistema“, patvirtintais VATESI viršininko 2010 m. birželio 21 d. įsakymu Nr. 22.3-56 (Valstybinės atominės energetikos saugos inspekcijos viršininko 2016 m. sausio 29 d. įsakymu Nr. 22.3-13 redakcija, TAR, 2016-02-01, Nr.1891);

21.2. Branduolinės saugos reikalavimais BSR-3.1.2-2017 „Radioaktyviųjų atliekų tvarkymas branduolinės energetikos objektuose iki jų dėjimo į radioaktyviųjų atliekų atliekyną“, patvirtintais VATESI viršininko 2010 m. gruodžio 31 d. įsakymu Nr. 22.3-120 (Valstybinės atominės energetikos saugos inspekcijos viršininko 2017 m. liepos 31 d. įsakymo Nr. 22.3-132 redakcija);

21.3. Valstybės įmonės Ignalinos atominės elektrinės saugai svarbaus produkto tiekėjų bei subtiekėjų vertinimo ir jų veiklos kontrolės tvarkos aprašu, DVSta-1708-4 (<https://www.iae.lt/teisine-informacija/vidiniai-teises-aktai/103>).

22. Tiekėjas privalo užtikrinti galimybes įgaliotiems VĮ IAE darbuotojams ir/arba įgaliotiems VATESI darbuotojams dalyvauti produktų bandymuose ir priėmimuose, atlikti nepriklausomus Tiekėjo (visų lygių subtiekėjų) veiklos patikrinimus(auditus, inspekcijas ir pan.). Neatitiktys, nustatytos šių tikrinimų metu, privalo būti šalinamos laiku, bet ne vėliau kaip iki sutarties pabaigos. Tiekėjas turi suteikti galimybes įgaliotiems IAE darbuotojams ir / arba įgaliotiems VATESI darbuotojams įsitikinti, ar vykdomi pirkimo dokumentų, sutarties, kokybės užtikrinimo plano, vadybos sistemos dokumentų reikalavimai, t.y. pagal užklausą privalo pateikti susijusius dokumentus.

23. Tiekėjas privalo parengti Kokybės užtikrinimo planą pagal Užsakovo nustatytus reikalavimus (Valstybės įmonės Ignalinos atominės elektrinės saugai svarbaus produkto tiekėjų bei subtiekėjų vertinimo ir jų veiklos kontrolės tvarkos aprašas, DVSta-1708-4, (<https://www.iae.lt/teisine-informacija/vidiniai-teises-aktai/103>). Parengtą Kokybės užtikrinimo planą tiekėjas privalo pateikti Užsakovui ne vėliau kaip per 30 kalendorinių dienų nuo sutarties įsigaliojimo.

24. Tiekėjas privalo pateikti įrangos (prekių), komponentų ir medžiagų atitikties sertifikatus.

25. Tiekėjas privalo užtikrinti saugai svarbių produktų (konteinerių) gamyboje naudojamų medžiagų atsekamumą ir pateikti tai įrodančius dokumentus.

## VI SKYRIUS

### GARANTINIAI ĮSIPAREIGOJIMAI

26. Konteineriams turi būti suteikta ne trumpesnė kaip 5 metų garantija iki pripildymo radioaktyviosiomis atliekomis.

27. Garantinio laikotarpio metu Tiekėjas turi pakeisti konteinerius neatitinkančius šioje techninėje specifikacijoje, dokumentacijoje gamybai bei kituose nurodytuose techniniuose dokumentuose nustatytų reikalavimų.

28. Konteineriai, jų atskiros dalys, gamybai naudojamos medžiagos, garantinio laikotarpio metu keičiami konteineriai ir keičiamos dalys turi būti nauji ir nenaudoti.

29. Radioaktyviai užteršti konteineriai nebus grąžinami.

## **VII SKYRIUS**

### **DOKUMENTAI**

30. Kartu su kiekviena partija Tiekėjas turi pateikti Užsakovui:

- gaminio atitikties sertifikatą, išduotą kompetentingos įstaigos, paskirtos atlikti statybos produktų atitikties įvertinimą;
- konteinerių gamybos eksploatacinių savybių deklaraciją kiekvienam konteineriui pagal STR 1.01.04:2015;
- konteinerių gamybai visų naudojamų medžiagų atitikties deklaracijas;
- konteinerių metalinių dalių cinko dangos storio matavimo protokolus;
- konteinerių gamybai naudojamo betono kokybės patikrinimo protokolus;
- konteinerių suvirintųjų sujungimų kontrolės protokolus;
- konteinerių gamybai naudojamų dažų tiekėjų atitikties deklaracijas;
- ISO kampų gamintojo medžiagų sertifikatą;
- bandymų protokolus, aprašytus 10.5 p. ir 11 p.;
- atitikties deklaraciją (kiekvienam konteineriui), patvirtinančią, kad tiekėjas prieš pateikdamas saugai svarbų produktą (konteinerį) įsitikino, kad konteineris atitinka visus šioje techninėje specifikacijoje nurodytus su Užsakovu suderinto Darbo projekto reikalavimus.

## **VIII SKYRIUS**

### **TRANSPORTAVIMAS**

31. Tiekėjas turi užtikrinti, kad į konteinerio vidų, juos transportuojant ir/ar laikinai saugojant atviroje erdvėje, nepatektų krituliai ar pašaliniai daiktai. Transportuodamas konteinerius, tiekėjas privalo užtikrinti, kad konteineriai nebus mechaniškai pažeisti.

## IX SKYRIUS

### REIKALAVIMAI DĖL PRISTATYMO IR PRIĖMIMO- PERDAVIMO

32. Priimant konteinerius Užsakovo teritorijoje, Užsakovas tikrina kiekvieno konteinerio vidinę ertmę (konteineris turi būti tuščias, be vandens ar pašalinių daiktų), keliant konteinerio dangtį keliamuoju kranu. Tiekėjo pasiūlyta pakuotė neturi trukdyti tikrinimui.

33. Tiekėjas ne vėliau kaip likus 3 (trims) kalendorinėms dienoms iki prekių pristatymo dienos turi raštu informuoti Užsakovą apie prekių tiekimo datą.

34. Prekės turi būti pristatomos tik darbo dienomis iki 14 val. Tiekėjui prekes pristčius po 14 val., Užsakovas neįsipareigoja jų priimti pristatymo dieną.

## X SKYRIUS

### KITI REIKALAVIMAI

35. Prekės, vadovaujantis Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2011 m. birželio 28 d. įsakymu Nr. D1-508 patvirtinto Aplinkos apsaugos kriterijų taikymo, vykdant žaliuosius pirkimus, tvarkos aprašo 4.4.1. p., perkamas aplinkosauginis ir aplinkai palankus produktas, kuris patenka į orientacinį aplinkosauginių ir aplinkai palankių prekių bei paslaugų sąrašą pagal 2015 m. lapkričio 24 d. Komisijos įgyvendinimo reglamentą (ES) 2015/2174 dėl orientacinio aplinkosauginių ir aplinkai palankių prekių bei paslaugų rinkinio, Europos aplinkos ekonominėms sąskaitoms skirtų duomenų perdavimo formato ir kokybės ataskaitų teikimo sąlygų, struktūros ir periodiškumo pagal Europos Parlamento ir Tarybos reglamentą (ES) Nr. 691/2011 dėl Europos aplinkos ekonominių sąskaitų.

36. Visos prekės turi būti naujos ir nenaudotos.

RATS vadovas

████████████████████

*(jei tiekėjas juridinis asmuo - nurodoma tiekėjo teisinė forma ir pavadinimas arba jei tiekėjas yra jungtinės veiklos pagrindu sudaryta ūkio subjektų grupė, nurodomi kiekvieno ūkio subjekto teisinė forma ir pavadinimas atskirai)*  
arba

*(jei tiekėjas fizinis asmuo - nurodoma tiekėjo vardas ir pavardė arba jei tiekėjas yra jungtinės veiklos pagrindu sudaryta ūkio subjektų grupė, nurodomi kiekvieno ūkio subjekto vardas ir pavardė atskirai)*

## KONFIDENCIALUMO SUTARTIS/PASIŽADĖJIMAS

\_\_\_\_\_ (data)

*(jei tiekėjas yra juridinis asmuo / jei tiekėjas yra jungtinės veiklos pagrindu sudaryta ūkio subjektų grupė, nurodomi kiekvieno ūkio subjekto duomenys atskirai)*

**[teisinė forma] [pavadinimas], pagal Lietuvos Respublikos įstatymus ar kitos šalies teisės aktus įsteigta ir veikianti įmonė, juridinio asmens kodas [kodas], kurios registruota buveinė yra [adresas, tel. Nr., el. paštas], duomenys apie įmonę kaupiami ir saugomi Lietuvos Respublikos Juridinių asmenų registre ar atitinkamose kitų šalių institucijose, atstovaujama įmonės vadovo [pareigos, vardas, pavardė], veikiančio (-ios) pagal [dokumentas, kurio pagrindu veikia asmuo]**

arba

*(jei tiekėjas yra fizinis asmuo / jei tiekėjas yra jungtinės veiklos pagrindu sudaryta ūkio subjektų grupė, nurodomi kiekvieno ūkio subjekto duomenys atskirai)*

**[vardas ir pavardė, adresas, tel. Nr., el. paštas]**

**(toliau – Informacijos gavėjas),**

atsižvelgdamas (-a) į tai, kad:

- Valstybės įmonė Ignalinos atominė elektrinė (toliau – **Informacijos teikėjas**) Centrinės viešųjų pirkimų informacinės sistemos priemonėmis **[skelbimo data]** paskelbė viešąjį pirkimą „Gelžbetoninių saugojimo konteinerių pirkimas“ Nr. **[pirkimo numeris]** atviro konkurso būdu (toliau – Pirkimas);

- pagal Pirkimo dokumentuose esančias nuostatas dalis Pirkimo dokumentų yra laikomi konfidencialia informacija, kuri savo esme yra nevieša, priklausanti Informacijos teikėjui ir nėra viešai skelbiama (toliau – Konfidenciali informacija);

- Informacijos gavėjas išreiškė pageidavimą susipažinti su Konfidencialia informacija, o ją gavęs iš Informacijos teikėjo,

### **1. p a s i ž a d a:**

1.1. Konfidencialią informaciją laikyti slapta ir imtis visų būtinų atsargumo priemonių siekiant išlaikyti suteiktos Konfidencialios informacijos slaptumą ir neliečiamumą;

1.2. Nenaudoti ir neatskleisti Konfidencialios informacijos neteisėtu būdu ir kitiems nei viešojo Pirkimo tikslams;

1.3. Be išankstinio rašytinio Informacijos teikėjo sutikimo neatskleisti ir neteikti Konfidencialios informacijos trečiosioms šalims;

1.4. Atlyginti ir pasirūpinti, kad Informacijos teikėjui būtų atlyginti visi bet kokio pobūdžio tiesioginiai ar netiesioginiai nuostoliai, žala, pretenzijos bei išlaidos, kurias patirs Informacijos teikėjas dėl Informacijos gavėjo ar jo atstovų (vadovų, organų, darbuotojų, patarėjų ar kt.) neleistino Konfidencialios informacijos naudojimo ar atskleidimo.

2. Šio Konfidencialumo pasižadėjime 1 punkte nurodytos pasižadėjimo nuostatos nebus pažeistos pateikiant Konfidencialią informaciją Informacijos gavėjo atstovams (vadovams, organams, darbuotojams, patarėjams, auditoriams, revizoriams, konsultantams ir kitiems asmenims), teikiantiems paslaugas.

3. Konfidenciali informacija išlieka Informacijos teikėjo nuosavybė. Šis Konfidencialumo pasižadėjimas nesuteikia Informacijos gavėjui jokių intelektualinės nuosavybės teisių į Konfidencialią informaciją.

4. Bet kokį iš šio Konfidencialumo pasižadėjimo kylantį ginčą, nesutarimą, reikalavimą ar prieštaravimą galutinai sprendžia Lietuvos Respublikos teismai.

5. Šis Konfidencialumo pasižadėjimas įsigalioja nuo Konfidencialios informacijos pateikimo Informacijos gavėjui fakto ir galioja iki rašytinio Informacijos teikėjo sutikimo atskleisti šią Konfidencialią informaciją dienos.

*(jei tiekėjas yra jungtinės veiklos pagrindu sudaryta ūkio subjektų grupė, nurodomi kiekvieno ūkio subjekto duomenys ir pasirašo kiekvieno ūkio subjekto vadovas atskirai)*

**Informacijos gavėjo vadovas [teisinė forma] [pavadinimas]:**

**[pareigos]**

**[vardas, pavardė]**

---

(parašas)