

TECHNOLOGINIO PROCESO VALDYMO, AUTOMATIKOS, RYŠIŲ, APSAUGINIŲ, PRIEŠGAISRINIŲ, VAIZDO STEBĖJIMO IR PRAĖJIMO KONTROLĖS SISTEMŲ REMONTO PASLAUGOS

TECHNINĖ SPECIFIKACIJA

1. PIRKIMO OBJEKTO APRAŠYMAS

- 1.1. Pirkimo objektas – technologinio proceso valdymo, automatikos, ryšių, apsauginių, priešgaisrinių, vaizdo stebėjimo ir praėjimo kontrolės sistemų (toliau – Sistemos) remonto paslaugos (toliau – Paslaugos).
- 1.2. Pirkimo objektas apima Perkančiojo subjekto turimų Sistemų remontą, įskaitant SCADA sistemos ir susijusios įrangos sutrikimų šalinimą, bei šių Paslaugų teikimo metu naudojamų medžiagų, dalių ar įrenginių įsigijimą (toliau – Dalys). SCADA – vieningos dispečerinės duomenų surinkimo ir valdymo sistema (Supervisory Control and Data Acquisition) suprantama, kaip technologinio proceso informacijos surinkimo, valdymo ir atvaizdavimo iš visų Perkančiojo subjekto eksploatuojamų, nutolusių objektų, surenkant informaciją dispečerinių serveriuose, sukuriant surinktų duomenų atsargines kopijas ir iš serverių paskirstant informacijos srautus į darbo vietas per kompiuterines grafines stotis.
- 1.3. Pirkimo objektas į dalis neskaidomas.

2. PREKIŲ / PASLAUGŲ / DARBŲ KIEKIS / APIMTYS

- 2.1. Paslaugos atliekamos pagal Perkančiojo subjekto poreikį. Sistemų remonto Paslaugoms atlikti numatomas preliminarus Paslaugų kiekis 4000 val. per 36 mėnesius (trisdešimt šeši). Preliminarus Paslaugų kiekis nėra laikomas maksimaliu. Perkantysis subjektas užsakydamas paslaugas negali viršyti Sutarties specialiosiose sąlygose numatytos Sutarties apimties, nurodytos eurai, tačiau neįsipareigoja išpirkti visos sutarties apimties, nurodytos eurai.
- 2.2. Pirkimo objektą sudarančių Sistemų apimtys, kurioms bus teikiamos Paslaugos:
 - 2.2.1. Sistemos sudarančios įrangos sąrašas pateikiamas šios Techninės specifikacijos 1 priede.
- 2.3. Pirkimo objektą taip pat apima Sistemų, įskaitant programuojamus valdiklius, programavimo, atnaujinimo, nustatymų keitimo, optimizavimo, klaidų ištaisymo ar pritaikymo pagal Perkančiojo subjekto poreikius Paslaugas.
- 2.4. Esant poreikiui Tiekėjas turės atlikti valdymo sistemų aparatinės ir programinės įrangos funkcionalumo patikrinimus, diagnostiką ir defektavimą.
- 2.5. Pirkimo objektą taip pat apima Perkančiojo subjekto įgyvendintų naujų projektų, susijusių su Sutarties dalyku, remonto paslaugas, pasibaigus garantiniam laikotarpiui.
- 2.6. Į paslaugų apimtys taip pat įeina:
 - 2.6.1. SCADA vizualizacijos programų keitimai, patobulinimai, optimizavimas ir pritaikymas besikeičiančiai technologinei aplinkai ir Perkančiojo subjekto poreikiams;
 - 2.6.2. SCADA serverių ir klientinių kompiuterių OS bei vizualizacijos programų naujinimo darbai, įskaitant dalinį ar pilną perinstaliavimą;
 - 2.6.3. Esamų ataskaitų koregavimą bei jų formų kūrimą;
 - 2.6.4. Dalių tiekimą, kurios būtinos šalinant nustatytus gedimus ir sutrikimus;
 - 2.6.5. Perkančiojo subjekto konsultavimą Sistemų eksploatavimo, tobulinimo ir gedimų šalinimo klausimais;
 - 2.6.6. Perkančiojo subjektų vykdomų projektų integravimą į SCADA.

3. PREKIŲ PRISTATYMO / PASLAUGŲ / DARBŲ ATLIKIMO VIETA

- 3.1. Paslaugų atlikimo vietos nurodytos šios techninės specifikacijos 2 priede.

4. GARANTIJOS

- 4.1. Pakeistoms Dalims ir su jų keitimu susijusioms Paslaugoms Tiekėjas turės taikyti ne trumpesnę kaip 12 (dvylika) mėnesių garantinį laikotarpį nuo jų pakeitimo momento, kuris įforminamas pasirašant Paslaugų

priėmimo – perdavimo akta, jei Dalių gamintojas nesuteikia ilgesnio garantinio laikotarpio. Gamintojui Dalims taikant ilgesnį garantinį terminą Tiekėjas tai turi nurodyti paslaugų priėmimo – perdavimo akte.

- 4.2. Atliktoms Paslaugoms, nereikalaujančioms Dalių keitimo, Tiekėjas turi suteikti ne trumpesnį kaip 6 (šešių) mėnesių garantinį laikotarpį, nuo Paslaugų suteikimo momento, kuris įforminamas pasirašant Paslaugų priėmimo – perdavimo akta.
- 4.3. Garantijos laikotarpiu sugedus pakeistoms Dalims ar išryškėjus suteiktų Paslaugų trūkumams, Tiekėjas nustatytus trūkumus turės pašalinti per 10 (dešimt) darbo dienų, nuo Perkančiojo subjekto pranešimo išsiuntimo (el. paštu) dienos.

5. PREKIŲ PRISTATYMO / PASLAUGŲ / DARBŲ ATLIKIMO TERMINAI

- 5.1. Sistemų gedimus apie, kuriuos Perkantysis subjektas pranešė Tiekėjui Perkančiojo subjekto darbo dienomis ir darbo valandomis, Tiekėjas turi pradėti šalinti ne vėliau kaip per 2 (dvi) valandas nuo Tiekėjo informavimo el. paštu arba pranešimo telefonu momento. Maksimalus gedimo pašalinimo laikas – ne daugiau kaip 48 (keturiasdešimt aštuoni) valandos.
- 5.2. Sistemų gedimus apie, kuriuose Perkantysis subjektas pranešė Tiekėjui Perkančiojo subjekto nedarbo arba šventinėmis dienomis, arba nedarbo valandomis, Tiekėjas turi pradėti šalinti ne vėliau kaip per 4 (keturi) valandas nuo Tiekėjo informavimo el. paštu arba pranešimo telefonu momento. Maksimalus gedimo pašalinimo laikas – ne daugiau kaip 96 (devyniasdešimt šeši) valandos.
- 5.3. Jeigu Tiekėjas negali pašalinti gedimo per 5.1 ir 5.2 punktuose nurodytą terminą, šis terminas gali būti pratęstas abiejų šalių sutarimu, tačiau ne ilgiau kaip 20 (dvidešimt) kalendorinių dienų. Poreikį pratęsti terminą Tiekėjas gali pagrįsti tik Dalių patiekimui būtinu terminu, pateikdamas trečiosios šalies Dalių užsakymą patvirtinančius ar lygiaverčius dokumentus, kuriuose būtų nurodytas Dalių pristatymo terminas. Dalių pristatymo terminus pagrindžiantys dokumentai turi būti pateikti Perkančiojo subjekto paskirtam atsakingam asmeniui el. paštu ne vėliau, kaip per 48 (keturiasdešimt aštuoni) valandas nuo Tiekėjo informavimo apie gedimą el. paštu arba pranešimo telefonu momento. Galutinis gedimo pašalinimo terminas negali būti ilgesnis nei Dalių pristatymo ir papildomo 48 (keturiasdešimt aštuoni) valandų gedimo pašalinimo terminų suma.
- 5.4. Kritinio SCADA ir jos įrangos gedimų atvejais, kai paralyžiuojamas SCADA valdymo centrų/ dispečerinių darbas arba dėl automatinių sistemų gedimų iškyla grėsmė, nepertraukiamam geriamojo vandens tiekimo, nuotekų tvarkymo ar dumblo apdorojimo paslaugų teikimo tęstinumui, Tiekėjas gedimą turi pradėti šalinti ne vėliau kaip per 2 (dvi) valandas, o minimalų paslaugų tęstinumą ar valdymo centrų/dispečerinių funkcionalumą atstatyti ne vėliau kaip per 6 (šešios) valandas nuo Tiekėjo informavimo el. paštu arba pranešimo telefonu momento. Nustatytas 6 (šešios) valandų minimalaus paslaugų tęstinumo ar valdymo centrų/dispečerinių funkcionalumo atstatymo terminas nepratęsimas. Atstačius minimalų paslaugų tęstinumą ar valdymo centrų/dispečerinių funkcionalumą, galutinis gedimo šalinimas turi būti baigtas šios Techninės specifikacijos 5.1 – 5.3 punktuose nustatytais terminais.

6. REIKALAVIMAI PIRKIMO OBJEKTUI

- 6.1. Keičiamos Dalys ir/ar Paslaugų teikimo metu naudojamos medžiagos turi būti naujos ir neeksploatuotos.
- 6.2. Dalys turi būti pažymėtos CE ženklu. Perkančiajam subjektui pareikalavus Tiekėjas turi pateikti CE atitikties deklaracijas.
- 6.3. Teikdamas Paslaugas Tiekėjas turi naudoti originalias arba lygiavertes Dalis ir medžiagas, atitinkančias keičiamų Dalių technines charakteristikas ir ryšio protokolus. Sutarties vykdymo metu naudojant lygiavertes Dalis ir/ar medžiagas, Tiekėjas, Perkančiajam subjektui pareikalavus, turi el. paštu pateikti jų charakteristikas ir/ar kitus dokumentus, pagrindžiančius jų savybių, techninių parametų atitikimą originalioms/keičiamoms Dalims ir/ar suderinamumą su Sistema.
- 6.4. Tiekėjas šalindamas įrangos gedimus Techninės specifikacijos 5 punkte nustatytais terminais turi atlikti tokios įrangos remontą, užtikrindamas pakaitinės įrangos naudojimą, o neremontuojamo gedimo atveju, Tiekėjas įrangą turi pakeisti naujomis Dalimis ar jų komponentais.
- 6.5. Programinių sutrikimų atveju Tiekėjas turi sutartyje nustatytais terminais atlikti klaidų ištaisymus, programavimo ar perinstaliavimo darbus. Tiekėjas taip pat turi užtikrinti programinės įrangos atnaujinimus, jei tokie būtini tinkamam Sistemų veikimui ir kibernetinės saugos reikalavimus užtikrinančių priemonių diegimą.
- 6.6. Tiekėjo sukurti programiniai Sistemų pakeitimai, atnaujinimai, o taip pat ir esama programinė įranga negali būti apribota Tiekėjo sukurtais raktais, kurie draustų Perkančiajam subjektui betkokią programinės įrangos pakeitimų, atnaujinimų ar kitą prieigą, sutartiniams santykiams su Tiekėju pasibaigus.
- 6.7. Atlikus bet kokius programinės įrangos pakeitimus, Tiekėjas turi daryti atsargines Sistemų programinės įrangos ir susijusių duomenų bazių kopijas, kad kibernetinės atakos ar duomenų praradimo atveju būtų

užtikrintas efektyvus Sistemų visiško funkcionalumo atkūrimas šios Techninės specifikacijos 4.7 punkte nurodytais terminais. Sukurtos atsarginės kopijos turi būti testuojamos ir laikomos geografiškai nutolusioje vietoje. Sutartiniams santykiams pasibaigus Tiekėjas šias kopijas neatlygintinai perleidžia Perkančiajam subjektui. Tiekėjas taip pat turi daryti lokalią programinės įrangos ir susijusių duomenų bazių kopiją Perkančiojo subjekto duomenų saugyklų lokaliuose diskuose, esančiuose Šiaulių miesto Birutės vandenvietėje, Lepšių vandenvietėje, Šiaulių miesto nuotekų valyklos ir centrinės dispečerinės patalpose (serverinėse). Lokaliuose saugyklose esanti/keičiama informacija turi būti pašalinama Tiekėjo.

- 6.8. Perkančiojo subjekto SCADA informacinė sistema nuolatinės sąsajos su išoriniu „internet“ tinklu neturi. SCADA sistemos programavimo, klaidų ištaisymo ir/ar administravimo darbus, o taip funkcionalumo atstatymą ar kitus gedimų šalinimo darbus Tiekėjas turi vykdyti būdamas fiziškai objekte, arba per kibernetinės saugos reikalavimus sukurtą laikina nuotolinę priėgą. Tiekėjo prisijungimai prie SCADA tinklo per tiesioginį išėjimą į išorės tinklą griežtai draudžiami. Prisijungimas prie Sistemų galimas tik užtikrinant VPN ir 2FA metodų sprendinius, Tiekėjo nutolusios sąsajos prisijungimo kreipinį patvirtinus Perkančiojo subjekto atsakingo asmens. Nutolusios sąsajos prisijungimai taip pat turi būti apsaugoti viena ar keliomis ugniasienėmis, priklausomai nuo tinklo architektūros. Tiekėjas turi užtikrinti, kad nutolusio ryšio sąsajos terminalinėje prisijungimo stotyje būtų fiksuojami visi žurnaliniai programinių pakeitimų įrašai.
- 6.9. Tiekėjas užtikrina, kad nesinaudos ir nepasiliks ar kitaip nesuteiks sau jokios kitos priėigos prie Perkančiojo subjekto Sistemų. Be Perkančiojo subjekto atsakingo asmens ir saugos įgalotinio leidimo Tiekėjui kurti papildomus vartotojus draudžiama.
- 6.10. SCADA programinė įranga įskaitant visus jos pakeitimus ir atnaujinimus, laikoma Perkančiojo subjekto nuosavybe. Tiekėjui draudžiama ją platinti ar naudoti kitais nei numatyta šioje Techninėje specifikacijoje tikslais.
- 6.11. SCADA ir programuojamų loginių valdiklių (PLV) programavimo darbai, turi būti vykdomi nepertraukiant technologinių procesų valdymo darbo, suderintu su Perkančiuoju subjektu laiku.
- 6.12. Teikdamas Paslaugas Tiekėjas programų tekstus iš esamų valdiklių ir WinCC projektų turi nusiskaityti pats. Perkantysis subjektas programų tekstų neturi. Tiekėjas turės padaryti visų atliktų nuskaitytų programų tekstų ir jų pakeitimų kopijas šios Techninės specifikacijos 6.7 punkte nustatyta tvarka.
- 6.13. Nustačius gedimą prieš pradėdant jo šalinimo darbus Tiekėjas Perkančiajam subjektui turi pateikti defektinį aktą, kurį pasirašo už sutarties vykdymą paskirtas atsakingas Perkančiojo subjekto darbuotojas, Perkančiojo subjekto padalinio vadovas, kurio kuruojamame padalinyje buvo nustatytas gedimas, ir Tiekėjas. Defektniame akte turi būti detalizuotos Paslaugų apimtys ir gedimui pašalinti būtinų Dalių sąrašas bei kaina. Defektnių aktų pagrindu, per kalendorinį mėnesį suteiktoms Paslaugoms (įskaitant Paslaugų teikimo metu naudotas medžiagas, Dalis ir sugaištą laiką) surašomas Paslaugų priėmimo – perdavimo aktas, kurį pasirašo Tiekėjo ir Perkančiojo subjekto atstovas. Prie akto pridedamas bendras per ataskaitinį laikotarpį suteiktų Paslaugų ir Paslaugų teikimo metu naudotų Dalių sąrašas. Aktą su Paslaugų ir Dalių sąrašu ruošia ir Perkančiajam subjektui pasibaigus kalendoriniam mėnesiui per 10 (dešimt) kalendorinių dienų pateikia Tiekėjas.
- 6.14. Pagal pateiktą defektinį aktą nustačius, kad Techninės specifikacijos 5.1 ir 5.2 punkte nurodytais terminais gedimo pašalinti neįmanoma, Tiekėjas gedimo pašalinimo terminą turi nedelsdamas suderinti el. paštu šios Techninės specifikacijos 5.3 punkte nurodyta tvarka ir sąlygomis.

7. KARTU SU PASIŪLYMU PATEIKIAMAI DOKUMENTAI

7.1. Neteikiami.

8. SUTARTIES VYKDYMO METU PATEIKIAMAI DOKUMENTAI

8.1. Defektniniai aktai.

8.2. Paslaugų priėmimo – perdavimo aktai.

8.3. CE atitikties deklaracijas (teikiamos Perkančiajam subjektui pareikalavus).

8.4. Dokumentus, pagrindžiančius keičiamų Dalių savybių, techninių parametrų suderinamumą su Sistema (teikiami Perkančiajam subjektui pareikalavus).

9. APLINKOSAUGINIAI REIKALAVIMAI

9.1. Pirkimo objektui taikomi aplinkos apsaugos reikalavimai, nurodyti Aplinkos apsaugos kriterijų taikymo, vykdam žaliuosius pirkimus, tvarkos aprašo (toliau – Aprašas), patvirtinto Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2011 m. birželio 28 d. įsakymu Nr. D1-508 „Dėl Aplinkos apsaugos kriterijų taikymo, vykdam

žaliuosius pirkimus, tvarkos aprašo patvirtinimo“ 4.4.4.1. papunkčio „prekei pagaminti ir (ar) tiekti, paslaugai teikti ar darbams atlikti sunaudojama mažiau gamtos išteklių ir (ar) sudėtyje yra pakartotinai panaudotų ir (ar) perdirbtų medžiagų“ reikalavimus, kuriais: siekiant sunaudoti mažiau gamtos išteklių, šalys Sutarties galiojimo laikotarpiu susitaria nerengti ir nenaudoti popierinių dokumentų, t. y. dokumentai pateikiami elektronine forma – tiesiogiai suformuoti elektroninėmis priemonėmis ar skaitmeninės originalo kopijos. Išimtiniais atvejais su Sutarties vykdymu susiję dokumentai gali būti pateikiami popieriniu formatu, tačiau tokiu atveju turi būti naudojamas perdirbtas popierius, kuris atitinka minimaliuosius aplinkos apsaugos kriterijus:

9.1.1. gaminys turi būti pagamintas iš 100 proc. perdirbto popieriaus (naudoto popieriaus ir (ar) gamybos atliekų) plaušų arba ne mažiau kaip 30 proc. pirminės medienos plaušų, gautų iš miškų, sertifikuotų naudojant Forest Stewardship Council (toliau – FSC) ar Miškų sertifikavimo sistemų pripažinimo programą (angl. Programme for the Endorsement of Forest Certification schemes (toliau – PEFC) arba lygiavertės miškų sertifikavimo sistemas, kita dalis – iš perdirbto popieriaus plaušų;

9.1.2. gaminys turi būti nebalintas arba balintas nenaudojant chloro dujų.

10. NACIONALINIO SAUGUMO REIKALAVIMAI

10.1. Tiekėjo siūlomos prekės (taip pat jų gamintojai), paslaugos ar darbai turi nekelti grėsmės nacionaliniam saugumui.

10.2. Tiekėjo siūlomos prekės (taip pat jų gamintojai), paslaugos ar darbai turi nekelti grėsmės nacionaliniam saugumui, kai sandorio pagrindu susidarytų aplinkybės, nurodytos Nacionaliniam saugumui užtikrinti svarbių objektų apsaugos įstatymo 13 straipsnio 4 dalies 1 punkte. Perkantysis subjektas, laikys, kad Tiekėjo siūlomos prekės (taip pat jų gamintojai), paslaugos ar darbai kelia grėsmę nacionaliniam saugumui, kai Lietuvos Respublikos Vyriausybė yra priėmusi sprendimą, patvirtinantį, kad ketinamas sudaryti sandoris neatitinka nacionalinio saugumo interesų vadovaujantis Nacionaliniam saugumui užtikrinti svarbių objektų apsaugos įstatymu.

10.3. Perkantysis subjektas, laikys, kad prekės ar paslaugos kelia grėsmę nacionaliniam saugumui, kai:

10.3.1. prekių gamintojas ar jį kontroliuojantis asmuo yra registruoti (jeigu gamintojas ar jį kontroliuojantis asmuo yra fizinis asmuo – nuolat gyvenantis ar turintis pilietybę) Viešųjų pirkimų įstatymo 92 straipsnio 14 dalyje numatyta sąraše nurodytose valstybėse ar teritorijose;

10.3.1. paslaugų teikimas būtų vykdomas iš Viešųjų pirkimų įstatymo 92 straipsnio 14 dalyje numatyta sąraše nurodytų valstybių ar teritorijų.

11. KITI REIKALAVIMAI

11.1. Pasiūlymo kainoje turi būti įskaityti visi mokesčiai ir visos Tiekėjo išlaidos, apimančios viską, ko reikia tinkamam Sutarties vykdymui (įvertinant Tiekėjo patiriamas kelionės išlaidas, darbo užmokestį ir pan.). Perkantysis subjektas neturi patirti dėl to papildomų išlaidų.

11.2. Tiekėjui, pasirašius konfidencialumo pasižadėjimą, prieš pateikiant pasiūlymą sudaroma galimybė apžiūrėti pirkimo objektą ir susipažinti su konfidencialia informacija. Ja nepasinaudojus, laikoma, kad Tiekėjui yra aiškios Paslaugų teikimo apimties, Tiekėjas tinkamai įvertino Sutarties objektą, todėl bus pajėgus vykdyti Sutartį visą jos galiojimo laikotarpį, Tiekėjui pakanka duomenų pasiūlymui pateikti ir jis yra įvertinęs galimas nenumatytas aplinkybes ir dėl to atsirasiančias papildomas Paslaugų teikimo išlaidas, kurios galimai nėra aptartos šioje Techninėje specifikacijoje, bet jos būtinos tinkamam Sutarties įvykdymui.

11.3. Tiekėjas turi atitikti pirkimo metu keliamus kvalifikacinius reikalavimus visą Sutarties galiojimo laikotarpį. Perkančiajam subjektui pareikalavus, Tiekėjas turės pateikti tai patvirtinančius dokumentus (atestatus, pažymėjimus ir (ar) sertifikatus).

11.4. Teikdamas Paslaugas Tiekėjas įsipareigoja:

11.4.1. saugoti Perkančiojo subjekto teritorijoje esantį turtą, atlyginti dėl tyčinių veiksmų ar dėl neatsargumo jam padarytą žalą;

11.4.2. užtikrinti, kad Vykdytojo darbuotojai vaikščiotų tik Darbų atlikimo vietoje;

11.4.3. laikytis priešgaisrinės ir darbų saugos reikalavimų. Atsakomybė už Vykdytojo darbuotojų priešgaisrinės ir darbų saugos organizavimą, nelaimingų atsitikimų registravimą ir tyrimą visą Sutarties galiojimo laikotarpį tenka Vykdytojui;

11.4.4. Užtikrinti VSS įrengimo metu susidariusių atliekų sutvarkymą (jei tokios susidaro).

11.5. Tiekėjui taikomi kibernetinio saugumo reikalavimai:

11.7.1. Tiekėjas privalo atitikti visus Lietuvos Respublikos kibernetinio saugumo įstatymo (toliau – KSI) ir Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2018 m. rugpjūčio 13 d. nutarimo Nr. 818 „Dėl Lietuvos

Respublikos kibernetinio saugumo įstatymo įgyvendinimo“ (toliau – Nutarimas) reikalavimus ir juos vykdyti teikdamas Paslaugas visą sutarties galiojimo laikotarpį.

11.7.2. Tiekėjas privalo užtikrinti, kad jo personalas turėtų reikalingus įgūdžius, mokymus, sertifikatus ir kvalifikaciją kibernetinio saugumo srityje.

11.7.3. Tiekėjas privalo užtikrinti nuolatinę kibernetinių grėsmių stebėseną, reaguoti į saugumo incidentus bei, esant poreikiui, bendradarbiauti su nacionalinėmis kibernetinio saugumo institucijomis.

11.7.4. Tiekėjas privalo nedelsiant pranešti Perkančiajam subjektui apie visus didelius ir kitus incidentus, susijusius su Perkančiojo subjekto tinklais ir informacinėmis sistemomis, bei pateikti kibernetinio incidento tyrimo ataskaitą.

11.7.5. Tiekėjas ne vėliau kaip per 1 (vieną) mėnesį nuo sutarties įsigaliojimo dienos turi pateikti paskutinio vykdyto informacinių sistemų audito ir rizikos vertinimo ataskaitų datas. Jei vykdyto informacinių sistemų audito metu buvo nustatyta kritinių trūkumų, Tiekėjas kartu su pasiūlymu turi nurodyti jų pašalinimo datas. Auditas ir rizikų vertinimas turi būti atlikti kaip to reikalauja KSĮ ir Nutarimas. Audito ir rizikos vertinimo ataskaitos turi būti ne senesnės nei vienerių metų. Apie Sutarties galiojimo laikotarpiu, pakartotinai atliktus informacinių sistemų auditus ir rizikų vertinimus, Tiekėjas turi informuoti Perkantįjį subjektą per 1 (vienas) mėnesį nuo jo atlikimo.

11.7.6. Perkantysis subjektas arba Perkančiojo subjekto įgalioti paslaugų teikėjai turi teisę atlikti Tiekėjo atitiktis KSĮ ir Nutarimui auditą (įskaitant neplaninį), o Tiekėjas privalo sudaryti sąlygas tokio audito atlikimui visą Sutarties galiojimo laikotarpį arba įvykus dideliame incidentui.

11.7.7. Tiekėjas privalo užtikrinti spragų, keliančių riziką Perkančiojo subjekto tinklams ir informacinėms sistemoms, valdymą.

11.7.8. Tiekėjas privalo laikytis konfidencialumo ir duomenų neatskleidimo įsipareigojimų.

12. KONFIDENCIALI INFORMACIJA

12.1. Visi duomenys, kurie yra susiję su tikslia pirkimo objekto buvimo vieta (įskaitant ir technologinę ir programinę įrangą) nebus skelbiami ir bus laikomi konfidencialia informacija. Tiksliai buvimo vieta arba su tuo susiję duomenys, o taip pat šios Techninės specifikacijos 13 punkte nurodyti priedai Tiekėjui bus pateikiami CVPIS priemonėmis, Tiekėjui CVPIS priemonėmis pateikus pasirašytą konfidencialumo pasižadėjimą.

12.2. Tiekėjas, pageidaujantis vietoje susipažinti su Perkančiojo subjekto objektu, turi vadovautis Konkurso SPS 3 dalyje nustatyta tvarka.

13. PRIEDAI PRIE TECHNINĖ SPECIFIKACIJOS

13.1. 1 priedas „Sistemas sudarančios įrangos sąrašas“

13.2. 2 priedas „Bendrovės objektų sąrašas“
