

Siunčiame atsakymus į tiekėjų klausimus vykdant pirkimą „(VPP-580) Magistralinių dujotiekių katodinės apsaugos įrenginių projektavimo, rekonstravimo ir remonto darbai“ pirkimo CVP IS Nr. 5909822 (toliau – Pirkimas):

Eil. Nr.	Klausimas	Atsakymas
1.	<p>Specialiosiose pirkimo sąlygose 3 dalyje „TIEKĖJŲ PAŠALINIMO PAGRINDŲ NEBUVIMO IR KVALIFIKACIJOS REIKALAVIMAI“ 2 lentelės skiltyje „Techninis ir profesinis pajėgumas“ 1 punkto 2 papunktyje nurodyta, kad tiekėjas turi pasiūlyti:</p> <p>„Ne mažiau kaip 1 kvalifikuotą ypatingojo statinio projekto dalies vadovą (statiniai: inžineriniai tinklai: dujų tinklai; projekto dalys: elektrotechnikos (iki 1000 V įtampos).“</p> <p>Klausimas, ar tai neperteklinis reikalavimas, kad projekto dalies vadovas, turintis atestatą, kuriame nurodyti statiniai: inžineriniai tinklai: dujų tinklai, turi turėti projekto dalys: elektrotechnikos (iki 1000 V įtampos)?</p> <p>Ar gali šį reikalavimą tenkinti dviejų specialistų turimi atestatai (vienas specialistas turi atestatą - inžineriniai tinklai: dujų tinklai, projekto dalys: dujų tinklai, o kitas specialistas - inžineriniai tinklai: elektros tinklai, projekto dalys: elektrotechnikos (iki 1000 V įtampos)?</p>	<p>Projekto dalies vadovui keliamas reikalavimas kvalifikacijai turi apimti šiuos požymius (elementus) (turi būti nurodyta): (i) statinio kategoriją: ypatingasis statinys; (ii) statinio grupę ir pogrupį: inžineriniai tinklai: dujų tinklai; (iii) projekto dalis, kuri turės būti parengta (visos galimos projekto dalys nurodytos statybos techninio reglamento STR 1.04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“ 8 priede. Atsižvelgiant į teisinį reglamentavimą šiuo atveju ir yra keliamas toks reikalavimas.</p> <p>Atsakant į Tiekėjo klausimą - <i>Ar gali šį reikalavimą tenkinti dviejų specialistų turimi atestatai (vienas specialistas turi atestatą - inžineriniai tinklai: dujų tinklai, projekto dalys: dujų tinklai, o kitas specialistas - inžineriniai tinklai: elektros tinklai, projekto dalys: elektrotechnikos (iki 1000 V įtampos)?</i> – tai šį reikalavimą tenkinti du specialistai negali, nes specialistas, kuris turi atestatą - inžineriniai tinklai: elektros tinklai, projekto dalys: elektrotechnikos (iki 1000 V įtampos, galėtų vadovauti elektrotechnikos (iki 1000 V) projekto daliai, kuri atliekama elektros tinkluose, bet ne dujų tinkluose.</p>
2.	<p>Užduotyje nurodyta, kad reikės įrengti korozijos greičio daviklį, įrengiant KMK, tačiau pridėtose KMK schemose nėra tokios pateiktos.</p>	<p>Objektai bus perkami pagal poreikį. Jei tokią KMK reikės įrengti, schemą turės nubraižyti projektuotojas. Prieduose yra schema. „Priedas Nr.17 – KMK tipas T147 schema“.</p>
3.	<p>Užduotyje nurodyta, kad reikės įrengti poliarizacinį ir palyginamuosius elektrodus, įrengiant KMK (10 vnt.). Pridėtose schemose yra 4 vnt. izoliacinių movų KMK schemas. Prašome pateikti kur planuojate įrengti likusius 6 vnt.?</p>	<p>KMK vienetai nurodyti preliminarūs ir nereiškia, kad visas 10 vnt. reikės įrengti. Konkrečių vietų įvardinti negalime.</p>
4.	<p>Prašome patvirtinti, kad rengiant paprastojo remonto aprašus, perkantysis subjektas nereikalaus parengti statinio informacinio modelio (BIM).</p>	<p>Rengiant paprastojo remonto aprašus nereikės parengti statinio informacinio modelio (BIM).</p>
5.	<p>Prašome pateikti esamų (40 vnt.) KMK koordinatas ir preliminarias vietas naujai įrengiamų (60 vnt.) KMK vietas, kad būtų galima tiksliau įvertinti darbų apimtį</p>	<p>KMK skaičius nurodytas preliminarus ir konkrečios vietos bus nurodytos su konkrečiu darbų užsakymu. Dauguma KMK bus stengiamasi pateikti iš to paties katodinio ruožo. Tai reiškia dauguma KMK bus tose pačiose savivaldybėse.</p>
6.	<p>Prašome pateikti techninius reikalavimus korozijos greičio davikliui.</p>	<p>Korozijos greičio daviklio charakteristikos: Paviršiaus plotas 1 cm²; Tipas – anglies plienas; Laido ilgis ne trumpesnis kaip 6 m;</p>

		Elemento dydis: 1000 µm Daviklį turi galėti nuskaityti su įmonėje esama Metricorr įranga.
7.	Prašome pateikti esamų anodinių KMK (9 vnt.) ir izoliacinių movų KMK (4 vnt.) grunto varžų duomenis.	Pagal techninės specifikacijos punktą. III. DARBŲ TECHNINĖ SPECIFIKACIJA 10. Anodinio įžeminimo įrengimas. Rangovas pats turės išmatuoti varžų duomenis.
8.	Prašome patikslinti kuriame pirkimo etape turi būti pateiktas siūlomų specialistų sąrašas (SPS 7 priedas). Nes sąlygose nurodyta prieštarinai - SPS 2 lentelėje, kad sąrašą pateikti turės galimas laimėtojas, o SPS 6.2.8 p. prašoma pateikti kartu su pirminiu pasiūlymu.	Siūlomų specialistų sąrašas turi būti pateikiamas kartu su pirminiu pasiūlymu kaip nurodyta specialiųjų pirkimo sąlygų 6.2.8 punkte.
9.	<p>SPS 3 priedas, Techninė specifikacija, I. BENDRIEJI TECHNINIAI REIKALAVIMAI,</p> <p>Punktas Nr. 3 - Maksimalus Darbų poreikis:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 2026 metų preliminarus poreikis: KMK įrengimas apie 60 vnt.; KMK demontavimas apie 40 vnt.; anodinio įžeminimo įrengimas iki 3 vnt.; anodinio kabelio pakeitimas iki 3 vnt. Visiems darbams reikalingas paprastojo remonto aprašas. • 2027 metų preliminarus poreikis: KMK įrengimas apie 60 vnt.; KMK demontavimas apie 40 vnt.; anodinio įžeminimo įrengimas iki 3 vnt.; anodinio kabelio pakeitimas iki 3 vnt. Visiems darbams reikalingas paprastojo remonto aprašas. <p>2028 metų preliminarus poreikis: KMK įrengimas apie 60 vnt.; KMK demontavimas apie 40 vnt.; anodinio įžeminimo įrengimas iki 3 vnt.; anodinio kabelio pakeitimas iki 3 vnt. Visiems darbams reikalingas paprastojo remonto aprašas.</p> <p>Klausimas:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Visame sutarties laikotarpyje numatyta įrengti galimai maksimaliai 9 anodinius įžeminimus. Prašome pateikti anodinių įžeminimų adresus, nes Lietuvoje geologija labai skirtinga. Pagal dabar pateiktą informaciją negalima tinkamai atlikti anodinio įžeminimo įrengimai kainos. Patikslinus anodų adresus galimas kainos mažėjimas anodinio įžeminimo įrengimui - kartais. 2. Visame sutarties laikotarpyje numatyta suremonuoti iki 9 anodinių kabelių, tačiau SPS 1 priede lentelėje Nr. 1 eilutė Nr. 2 nurodyta 400 metrų ilgis, ar reikia suprasti, 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Anodinių įžeminimų įrengimo užsakymas bus pateikiamas pagal poreikį. Vietos dar nėra žinomos. Pavyzdžiui: Per metus galės būti pateikiama įrengti ir 1 vnt. Arba nei vienas arba visi 3 vnt. 2. Čia pateiktas 1 vnt. kabelio vidutinis atstumas. Pavyzdžiui galės būti pateikiama anodinio kabelio ilgis: 200m ar 500m. 3. Darbus bus galima vykdyti tik po parengto paprastojo remonto aprašo. KMK įrengimui ir demontavimui galės būti atskiri paprastojo remonto aprašai.

	<p>kad tai maksimalus visų anodinių kabelių ilgis?</p> <p>3. Rašoma, kad visų KMK remonto darbų atlikimui reikalingas paprastojo remonto aprašas. Iš nurodytų preliminarių kiekių, suprantama, kad per metus rengiamas vienas aprašas visai metinių darbų apimčiai, prašome patikslinkite kaip bus rengiamas aprašas (gal dalimis?) ir planuojamas darbų atlikimas, jei galimas darbų užsakymo kiekis iki 4 kartų per metus, o darbai atliekami pagal suderintą paprastojo remonto darbų aprašą, darbų atlikimui 9 mėnesių terminas po užsakymo pateikimo. Ar bus galima atlikinėti darbus fragmentiškai parengus ir suderinus aprašo elementus?</p>	
10.	<p>SPS 1 priedas, lentelė Nr. 1 Eilutė Nr. 1 Klausimas: Ar į langelį „užpildyti“ reikia įrašyti sumą visų 9 anodinių įžeminimų ar tik vieneto kainą ir į kiekį stulpelyje „preliminarus kiekiš“ nekreipti dėmesio? Su kuo bus reikalinga suderinti paprastojo remonto aprašą (toliau PRA) rengiant dokumentą anodinio įžeminimo remontui? Ar šis PRA yra sudedamoji eilutėje nr. 9 nurodyto PRA dalis?</p>	<p>Į langelį reikia užpildyti visų 9 vnt. kainą.</p> <p>Suderinti paprastojo remonto aprašą reikės su įmonės darbuotoju atsakingu už aktyviają katodinę apsaugą.</p> <p>Ne, ši eilutė nėra sudedamoji eilutės nr.9 dalis.</p>
11.	<p>SPS 1 priedas, lentelė Nr. 1 Eilutė Nr. 2 Klausimas: Pagal SPS 3 priede nurodytus preliminarius darbų poreikius pagal metus nurodyta, kad per visus tris metus planuojama remontuoti iki 9 anodinių įžeminimo kabelių, o SPS 1 priedo lentelės Nr. 1 eilutėje Nr. 2 nurodyta 400 metrų – patikslinkite koks tai kiekis ir ką reikia nurodyti langelyje „užpildyti“ – sumą 400 metrų pakeitimui? Su kuo bus reikalinga suderinti PRA rengiant dokumentą anodinio įžeminimo kabelio remontui? Ar šis PRA yra sudedamoji eilutėje nr. 9 nurodyto PRA dalis?</p>	<p>SPS 1 priedo lentelės Nr. 1 eilutėje Nr. 2 nurodyta 400 metrų tai 1 anodinio kabelio vidutinis ilgis. Reikia pateikti 1 anodinio kabelio įrengimo sumą, kurio ilgis 400m.</p>
12.	<p>SPS 1 priedas, lentelė Nr. 1 Visos eilutės išskyrus Nr. 9, 12, 18, Klausimas: Matoma, kad stulpelyje „preliminarūs kiekiš“ nurodyti ne vienetas, o kiekiš pagal KMK tipus manoma, kad objektai yra žinomi, prašome konkretizuoti kiek KMK kokio diametro dujotiekiuose bus atliekami darbai ir kokiuose Lietuvos rajonuose, taip</p>	<p>Nėra žinomos konkrečios vietos.</p>

	bus galima įsivertinti ir pasiūlyti tikslesnę kainą.	
13.	SPS 1 priedas, lentelė Nr. 1 Eilutė Nr. 7 Klausimas: Ar T1J KMK yra susikirtimuose su Jūsų dujotiekiais ar su kitų inžinerinių tinklų savininkais, pvz. AB „Energijos skirstymo operatorius“ ar kt.? Jei yra kitų tinklų savininkai ar su jais jau suderinta galimybė prijungti kabelius prie konstrukcijų?	Ne, nėra suderinta galimybė prijungti kabelius prie konstrukcijų, tai turės padaryti Rangovas.
14.	SPS 1 priedas, lentelė Nr. 1 Eilutė Nr. 8 Klausimas: Ar remontuojamos šios tipo KMK visos yra linijinėje dalyje, turima mintyje ne DSS, UĮ aikštelių teritorijose ar kt. neįprastose vietose? Ar įrengiant šias KMK bus reikalinga įrengti naują apsauginį įžeminimą? Ar Jūs pateiksite kibirkštinius iškroviklius? (TS nenurodytos charakteristikos) Ar prie šios KMK darbų bus sumuojami darbai nurodyti eilutėse Nr. 16, 17;	Šio tipo KMK gali pasitaikyti ne tik linijinėje dalyje. Taip, įrengiant šias KMK bus reikalinga įrengti naują apsauginį įžeminimą, jei senas neatitiks varžos dydžio. Kibirkštinių iškroviklių charakteristikos turės būti nurodytos paprastojo remonto apraše. Darbai nurodyti eilutėse Nr. 16, 17 nebus sumuojami.
15.	SPS 1 priedas, lentelė Nr. 1 Eilutė Nr. 9 Klausimas: „Kaina“ stulpeliuose su skirtingais diametrais prašoma nurodyti kainas PRA parengimui, ar čia neturėtų būti viena bendra kaina nepriklausomai nuo diametrų? Jei visgi turi būti trys kainos priklausomai nuo diametro, prašome patikslinti įpatumą dėl ko jos turėtų būti trys, kad tinkamai įsivertintume sąnaudas. Nurodėte preliminarų PRA kiekį – 3 kompl., prašome nurodyti galimą maksimalų PRA kiekį?	Taip, Eilutė Nr. 9 turėtų būti tik viena kaina. Maksimalaus paprastojo remonto aprašo kiekio nurodyti negalime. Planuojama kiekvienais metais visoms KMK po 1 paprastojo remonto aprašą.
16.	SPS 1 priedas, lentelė Nr. 1 Eilutė Nr. 14 Klausimas: Ar apsauginio žiedo įrengimas bus užsakomas tiesiog kaip atskira paslauga? Ar tai visais atvejais yra naujos KMK įrengimo sudedamoji dalis?	Apsauginio žiedo įrengimas bus užsakomas tik kartu su naujos KMK įrengimo darbais.
17.	SPS 1 priedas, lentelė Nr. 1 Eilutė Nr. 15 Klausimas: Ar korozijos greičio daviklio įrengimas bus užsakomas tiesiog kaip atskira paslauga? Ar tai visais atvejais yra naujos, remontuojamos KMK įrengimo sudedamoji dalis? Koks numatomas maksimalus kiekis?	Visais atvejais kartu su naujos KMK įrengimo darbais. Maksimalaus kiekio pateikti negalime.
18.	SPS 1 priedas, lentelė Nr. 1 Eilutė Nr. 16	Visais atvejais kartu su naujos KMK įrengimo darbais.

	<p>Klausimas: Ar palyginamojo elektrodo įrengimas bus užsakomas tiesiog kaip atskira paslauga? Ar tai visais atvejais yra naujos, remontuojamos KMK įrengimo sudedamoji dalis? Koks numatomas maksimalus kiekis?</p>	<p>Maksimalaus kiekio pateikti negalime.</p>
19.	<p>SPS 1 priedas, lentelė Nr. 1 Eilutė Nr. 17 Klausimas: Ar poliarizacinio elektrodo įrengimas bus užsakomas tiesiog kaip atskira paslauga? Ar tai visais atvejais yra naujos KMK įrengimo sudedamoji dalis? Koks numatomas maksimalus kiekis?</p>	<p>Visais atvejais kartu su naujos KMK įrengimo darbai. Maksimalaus kiekio pateikti negalime.</p>
20.	<p>SPS 1 priedas, lentelė Nr. 1 Eilutė Nr. 18 Klausimas: Prašome patikslinti ar visais atvejais atlikus darbus bus reikalinga sudaryti geodezinę nuotrauką? Jei ne, nurodykite prie kurių pasiūlymo punktų bus reikalinga pateikti geodezinę nuotrauką</p>	<p>Visais atvejais reikės pateikti darbų geodezinę nuotrauką.</p>
21.	<p>SPS 1 priedas, lentelė Nr. 2 Eilutė Nr. 1 – 6 Klausimas: Ar šie rengiami dokumentai susiję tik su šiame pirkime remontuojamais objektais, ar gali būti, kad užsakysite ir kitiems Jūsų turimiems objektams?</p>	<p>Šie rengiami dokumentai bus susiję tik su užsakymuose pateiktais objektais.</p>
22.	<p>SPS 3 priedas, Techninė specifikacija, I. BENDRIEJI TECHNINIAI REIKALAVIMAI, punktas Nr. 17 su papunkčiais Klausimas: Ar remontuojamos, rekonstruojamos ir naujai įrengiamos KMK visos: 1. Turi apsaugos zonas? 2. Turi servituto sutartis? Jei ne, prašome nurodyti preliminarinius poreikio kiekius pagal punktą nr. 1 ir nr. 2</p>	<p>Tik demontuojamos ir rekonstruojamos KMK turės apsaugos zonas. Tačiau po rekonstravimo tas zonas reikės tikslinti. Servituto sutarties neturės nei viena KMK. Preliminarijų kiekių pateikti negalime. Kiekis paaiškės projektavimo metu.</p>
23.	<p>Prašome patvirtinti, kad tokiu atveju, jei užsakomi katodinės apsaugos įrenginiai pateks į valstybinės reikšmės kelių apsaugos zoną, Užsakovas įsipareigoja parengti reikiamus AB "Via Lietuva" prašus, reikalingus numatytiems darbams atlikti, kadangi apie tai neužsimenama techninėje darbų specifikacijoje.</p>	<p>Tokioms vietoms projektuotojas turės parengti prašus. Jei įmanoma objektus bus galima iškelti iš tokių vietų.</p>
24.	<p>Pirkimo sąlygose numatytas kvalifikacinis reikalavimas tiekėjams turėti - bent vieną kvalifikuotą specialistą turintį teisę rengti servitutų ir specialiųjų sąlygų teritorijų planus. Atkreipiame dėmesį, kad teisės aktai nenumato jokių kvalifikacinių</p>	<p>Užtenka specialisto turinčio galiojantį matininko pažymėjimą ir turintį sutartį su Registrų centru dėl servituto planelių pateikimo per Geomatinkas posistemę.</p>

	<p>reikalavimų asmenims rengti servitutų teritorijų planus. Vadovaujantis Aplinkos ministerijos išaiškinimu, servitutų planai rengiami Nekilnojamojo turto registro (NTR) posistemėje „GeoMatininkas“, kuriai pritaikytas servituto planų rengimo funkcionalumas, o šią veiklą gali vykdyti tik asmenys, sudarę sutartis su valstybės įmone Registrų centras dėl paslaugų teikimo „GeoMatininkas“ posistemėje. Vadinasi, tokiai veiklai nėra reikalingas joks atestatas ar sertifikatas. Atitinkamai prašome patikslinti, ar tenkins 2 punkte (bent vieną kvalifikuotą specialistą turintį teisę rengti servitutų ir specialiųjų sąlygų teritorijų planus) keliamus reikalavimus planuojamas pasitelkti specialistas, turintis matininko pažymėjimą ir turintis sutartį su VĮ "Registrų centras".</p>	<p>Tačiau teritorijų rengimui tiekėjas turi pasiūlyti kvalifikuotą specialistą. Šį kvalifikacinį reikalavimą gali tenkinti du atskiri specialistai, kaip nurodyta pirkimo sąlygų pastaboje prie šio kvalifikacinio.</p>
25.	<p>Prašome nurodyti, kaip turi būti pildoma pasiūlymo kainos lentelė Nr.1. Ar tuose lentelės laukeliuose, kur pažymėta "Užpildyti" turi būti nurodyta vieneto kaina (kaip įkainis), ar preliminaraus nurodyto kiekio bendra kaina?</p>	<p>Pasiūlymo kainos lentelėje Nr.1 laukeliuose turi būti nurodyta preliminaraus kiekio bendra suma.</p>
26.	<p>Prašome Perkančiosios Organizacijos nurodyti preliminarų tikėtiną giluminio anodinio įžeminimo gylį metrais, siekiant užtikrinti vienodas kainos įvertinimo sąlygas visiems pirkimo dalyviams.</p>	<p>Kiekvienoje vietoje giluminio įžeminimo gylis gali labai skirtis nuo 40m iki 80m.</p> <p>Todėl, kaip ir nurodyta SPS 3 priede. Techninė specifikacija:</p> <p>Rangovas atlieka grunto korozingumo vertinimą tokiaame gylyje, kuris techniškai ir ekonomiškai naudingiausias vertinant kontūro tarnavimo laiką ir reikalaujamą srovės dydį, poveikį aplinkai. Preliminarus žvalgomas gylis parenkamas remiantis geologijos centro duomenimis iš artimiausių įrengtų gręžinių arba kt. informacijos šaltiniais. Matavimų rezultatų diskretiškumas vienas metras.</p>
27.	<p>Pasiūlymo kainos lentelės 2 eilutė, "seno anodinio kabelio pakeitimas nauju". Prašome nurodyti, ar šioje pozicijoje Tiekėjas turi įsivertinti "galimai" kabelių klojimo trasoje pasitaikysiančias kliūtis, kaip kad kelias ar kita kliūtis, kurios kirtimui reikės naudoti uždaro klojimo technologijas, ar tai bus atskiro susitarimo atvejis?</p>	<p>Tiekėjas turi įsivertinti kabelių klojimo trasoje pasitaikančias kliūtis, tačiau kiekvienu atveju kabelio vietą bus galima derinti kartu su paprastojo remonto aprašu.</p>
28.	<p>Techninės specifikacijos 3 punkte nurodytas kiekvienų metų preliminarus kiekis darbų bei nurodyta, kad visiems darbams bus reikalingi paprastojo remonto aprašai (kaip pvz. KMK įrengimas 60 vnt.; KMK demontavimas 40 vnt.; ir t.t.), o SPS priedo Nr. 1 lentelės Nr. 1 „Perkami darbai“ punkte Nr. 9 „Paprastojo remonto aprašas</p>	<p>Planuojama, kad vienam užsakymui dėl KMK įrengimo, rekonstravimo, demontavimui bus reikalingas vienas bendras paprastojo remonto aprašas, arba kiekvienam darbui (įrengimui ar rekonstravimui ar demontavimui) po atskirą paprastojo remonto aprašą. Atskirai kiekvienai KMK paprastojo remonto aprašo parengti nereikės.</p>

	užsakyme pateiktoms KMK“ preliminarus kiekis nurodytas tik 3 komplektai, prašome patikslinti, kad preliminariai bus reikalingi tik 3 remonto aprašai, o ne kiekvienai KMK ir kitiems darbams kaip nurodyta techninėje specifikacijoje, taip pat, jei reikės kiekvienai KMK ir kitiems darbams parengti aprašus, tada prašome patikslinti įkainių lentelėje nurodytą preliminarų kiekį.	
29.	SPS 1 priede tam tikri įkainiai ir preliminarūs kiekiai yra skaidomi pagal dujotiekio diametrus, prašome patikslinti, ar nurodytas preliminarus kiekis taikomas bendrai visiems 3 diametrams kartu, ar kiekvienam diametrui atskirai po nurodyta preliminarų kiekį?	SPS 1 priede preliminarūs kiekiai nurodyti kiekvienam diametrui atskirai. Reikia nurodyti kainą kiek kainuotų darbai prie kiekvieno diametro atskirai pagal nurodytą preliminarų kiekį.
30.	Prašome patikslinti, ar senos KMK demontavimui bus reikalingas paruošti remonto aprašas?	Planuojama, kad vienam užsakymui dėl KMK įrengimo, rekonstravimo, demontavimui bus reikalingas vienas bendras paprastojo remonto aprašas, arba kiekvienam darbui (įrengimui, rekonstravimui, demontavimui) po atskirą paprastojo remonto aprašą.
31.	Prašome patikslinti, jei bus užsakomas tik apsauginio žiedo įrengimas, ar šiemis darbams bus reikalingas remonto aprašas?	Nebus užsakomas tik apsauginio žiedo įrengimas. Visais atvejais apsauginio žiedo įrengimas bus kartu su naujos KMK įrengimo darbais.
32.	Prašome paaiškinti koku pagrindu Perkančioji Organizacija Skelbiamos derybos SPS 4. Reikalavimai žaliems pirkimams punktas 4.1 reikalauja Tiekėjui laikytis aplinkos apsaugos vadybos sistemos standartų LST ISO 1400:2015 su pirkimo objektu susijusioje inžinerinių statinių techninės priežiūros srityje, kaip pirkimo objektas yra Magistralinių dujotiekių katodinės apsaugos įrenginių projektavimo, rekonstravimo ir remonto darbai, kas yra visiškai nesusieją su įrenginių techninę priežiūrą.	Čia minima techninė priežiūra reiškia eksploataavimo darbus. t .y statinio dujų inžinerinių sistemų įrengimas, remontas, bei kiti su eksploataivimu susiję darbai. Patiksliname SPS 4.1 p. 3 lentelėje nurodytą punktą ir jį išdėstome taip: „Tiekėjas laikosi aplinkos apsaugos vadybos sistemos standartų, atitinkančių Europos Bendrijos aplinkosaugos vadybos ir audito sistemos[1] (EMAS) arba Lietuvos standarto LST EN ISO 14001:2015 „Aplinkos apsaugos vadybos sistemos“ (arba ankstesnės standarto versiją) arba lygiavertės aplinkos apsaugos vadybos sistemos standarto reikalavimų arba taiko kitas (lygiavertes) tiekėjo patvirtintas aplinkos apsaugos vadybos sistemos priemonės su pirkimo objektu susijusioje dujų inžinerinių sistemų įrengimo, remonto bei su eksploataivimo darbais srityje“. Pridedama aktuali specialiųjų pirkimo sąlygų versija (dokumentas pridedamas).