

KVIETIMAS Į IŠANKSTINĘ (RINKOS) KONSULTACIJĄ DĖL VIEŠOJO PIRKIMO „RYSIO BOKŠTŲ STATYBA“

2025-12-04

Viešoji įstaiga „Plaçiajuostis internatas“, vadovaudamasi Lietuvos Respublikos viešųjų pirkimų įstatymo (toliau – VPĮ) 27 str. prašo nepriklausomų ekspertų, institucijų arba rinkos dalyvių suteikti konsultacijas dėl numatomo vykdyti viešojo pirkimo „Ryšio bokštų statyba“ konkrečių pirkimo dokumentų nuostatų.

Rinkos konsultacija nėra skelbimas apie pirkimą ar išankstinis skelbimas apie pirkimą, pateikti dokumentai nėra galutiniai pirkimo dokumentai. Šios Rinkos konsultacijos paskelbimu dalyviai nėra kviečiami varžytis dėl pirkimo sutarties.

Dalyvavimas rinkos konsultacijoje yra neatlygintinas ir nesuteikia dalyviui pirmenybės viešiesiems pirkimams, kurie bus skelbiami ateityje, ar jų rezultatams.

Konsultacijos objektas: Perkančioji organizacija numato įsigyti projektui „Ištin spartaus ryšio infrastruktūros plėtra“, reikalingus 3-jų ryšio bokštų statybos darbus ir jų darbo projektų parengimą, ir konsultuojasi dėl konkrečių pirkimo dokumentų nuostatų.

Pirkimo objektas – Perkančioji organizacija numato įsigyti projektui „Ištin spartaus ryšio infrastruktūros plėtra“, reikalingus 3-jų ryšio bokštų statybos darbus ir jų darbo projektų parengimą.

Konsultacijos tikslas:

- pristatyti siekiamą įsigyti pirkimo objektą potencialiems tiekėjams;
- gauti rinkos dalyvių konsultacijas bei pasiūlymus dėl konkrečių planuojamų pirkimų nuostatų ir techninės specifikacijos.

Konsultacijos būdas:

Konsultacija vykdoma Centrinės viešųjų pirkimų informacinės sistemos (toliau – CVP IS) priemonėmis adresu: <https://viesiejiirkimai.lt/> (susirašinėjimo priemonėmis, jeigu neįmanoma kitaip) Viešųjų pirkimų tarnybos nustatyta tvarka.

Terminas: Rinkos dalyviai kviečiami **ne vėliau kaip iki 2025 m. gruodžio 16 d. imtinai**. teikti atsakymus į pateiktus klausimus, savo siūlymus, įžvalgas ir rekomendacijas. **Rinkos konsultaciją prašome pateikti pasinaudojant CVP IS susirašinėjimo funkcija: atsiųsti pranešimą su prisegta 1 priede pateikiamos formos lentele su atsakymais.** Klausimai, pastabos (siūlymai), gauti pasibaigus aukščiau nurodytam terminui gali būti nenagrinėjami. Susitikimai rengiami nebus.

Peržiūrimos ir vertinamos bus tik CVP IS priemonėmis gautos pastabos, klausimai bei pasiūlymai. Teikiant pastabas, klausimus bei pasiūlymus, prašome aiškiai nurodyti, kuri informacija yra konfidenciali, nes siūlomi sprendimai ir iš dalyvių gaunama informacija gali būti nuasmeninta ir skelbiama.

PRIDEDAMA

1. Klausimų ir atsakymų lentelės.
2. Techninė specifikacija.
3. Techniniai projektai.

KLAUSIMŲ ATSAKYMŲ LENTELĖ

Lentelė Nr.1: nurodomos konkrečios pirkimo dokumentų nuostatos, dėl kurių konsultuojamasi:

Nr.	Pavadinimas , aprašymas	Reikalavimai	Tiekėjo pastabos, pasiūlymai, komentarai	Konfidencialu ¹
1.	Pirkimo apimtis ir objekto skaidymas	Perkančioji organizacija numato vykdyti 3-jų ryšio bokštų statybos darbų ir jų darbo projektų parengimo pirkimą, skaidant į 3 pirkimo objekto dalis (kiekvienas ryšio bokštas perkamas atskira pirkimo objekto dalimi).		<input type="checkbox"/>
2.	Numatoma procedūra	Atviras pirkimas		<input type="checkbox"/>
3.	Kvalifikacijos reikalavimai	<p>1. Vadovaujantis STR 1.01.03:2017 „Statinių klasifikavimas“ 9.7 punktu ir STR 1.02.01:2017 „Statybos dalyvių atestavimo ir teisės pripažinimo tvarkos aprašas“ VII skyriumi, Tiekėjas turi turėti teisę būti ypatingojo statinio statybos rangovu: Statinių kategorija – ypatingieji statiniai Statinių grupė – inžineriniai tinklai Pogrupis – ryšių (telekomunikacijų) tinklai Statybos darbų sritys – statybinių konstrukcijų (gelžbetonio, metalo) statyba ir montavimas, statinio elektros inžinerinių sistemų įrengimas.</p> <p>2. Tiekėjas turi turėti kvalifikuotus specialistus, paskirtus atlikti nustatytus darbus. Reikalavimai:</p> <p>a) Rangovo atstovas (ypatingojo statinio statybos vadovas), kuriam suteikta teisė eiti ypatingojo statinio statybos vadovo pareigas. Statiniai: inžineriniai tinklai (ryšių (telekomunikacijų) tinklai)²;</p> <p>b) Projekto vadovas, kuriam suteikta teisė eiti ypatingojo statinio projekto vadovo pareigas. Statiniai: inžineriniai tinklai (ryšių (telekomunikacijų) tinklai)³;</p> <p>c) Montavimo specialistas: • turi turėti teisę vykdyti aukštalpio veiklą;</p>		<input type="checkbox"/>

² Nustatyta vadovaujantis Statybos techninio reglamento STR 1.01.03:2017 „Statinių klasifikavimas“ 9.7 punktu.

³ Nustatyta vadovaujantis Statybos techninio reglamento STR 1.01.03:2017 „Statinių klasifikavimas“ 9.7 punktu.

		<ul style="list-style-type: none"> turi turėti patirtį dirbant aukštalipio darbus su sertifikuota saugos nuo kritimo iš aukščio sistema pagal EN 353-1 ar lygiavertį standartą. 												
4.	Kiti reikalavimai	<p>Perkamiems darbams tiekėjas taiko Europos Sąjungos aplinkos apsaugos vadybos ir audito sistemą (angl. Eco-Management and Audit Scheme, EMAS) arba kitas aplinkos apsaugos vadybos sistemas, pripažįstamas pagal 2009 m. lapkričio 25 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (EB) Nr. 1221/2009 dėl organizacijų savanoriškojo Bendrijos aplinkosaugos vadybos ir audito sistemos (EMAS) taikymo, panaikinančio Reglamentą (EB) Nr. 761/2001 ir Komisijos sprendimus 2001/681/EB bei 2006/193/EB (OL 2009 L 342, p. 1), 45 straipsnį, arba kitus aplinkos apsaugos vadybos standartus, pagrįstus atitinkamais Europos arba tarptautiniais standartais, kuriuos yra patvirtinusios sertifikavimo įstaigos, atitinkančios Europos Sąjungos teisės aktus arba atitinkamus Europos ar tarptautinius sertifikavimo standartus.</p> <p>Veiklos sritys: telekomunikacijų infrastruktūros statyba, ar lygiavertės sritys, susijusios su ryšio bokštų ar statybinių konstrukcijų (gelžbetonio, metalo) statyba ir/ar montavimu.</p>		<input type="checkbox"/>										
5.	Ekonominio naudingumo vertinimo kriterijai	<p>Pasiūlymuose nurodytos kainos bus vertinamos eurais. Perkančioji organizacija ekonomiškai naudingiausią pasiūlymą išrenka vertindama pagal kainos ir kokybės santykio kriterijų (pasirinktos vertinti pasiūlymo techninės charakteristikos yra kiekybiškai įvertinamos (pasiūlymą reikalaujama pateikti 1 voke).</p> <p>Ekonomiškai naudingiausias pasiūlymas bus išrenkamas pagal šiuos kokybinius vertinimo kriterijus:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Vertinimo kriterijai</th> <th>Lyginamasis svoris ekonominio naudingumo įvertinime, proc.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Pirmas kriterijus: kaina (C)</td> <td>X = 81</td> </tr> <tr> <td>Antras kriterijus: tiekėjo pasiūlyto rangovo atstovo (ypatingojo statinio statybos vadovo) patirtis (T₁)</td> <td>Y₁ = 6</td> </tr> <tr> <td>Trečias kriterijus: tiekėjo pasiūlyto ypatingojo statinio projekto vadovo patirtis (T₂)</td> <td>Y₂ = 6</td> </tr> <tr> <td>Ketvirtas kriterijus: garantija (T₃)</td> <td>Y₃ = 7</td> </tr> </tbody> </table>	Vertinimo kriterijai	Lyginamasis svoris ekonominio naudingumo įvertinime, proc.	Pirmas kriterijus: kaina (C)	X = 81	Antras kriterijus: tiekėjo pasiūlyto rangovo atstovo (ypatingojo statinio statybos vadovo) patirtis (T ₁)	Y ₁ = 6	Trečias kriterijus: tiekėjo pasiūlyto ypatingojo statinio projekto vadovo patirtis (T ₂)	Y ₂ = 6	Ketvirtas kriterijus: garantija (T ₃)	Y ₃ = 7		<input type="checkbox"/>
Vertinimo kriterijai	Lyginamasis svoris ekonominio naudingumo įvertinime, proc.													
Pirmas kriterijus: kaina (C)	X = 81													
Antras kriterijus: tiekėjo pasiūlyto rangovo atstovo (ypatingojo statinio statybos vadovo) patirtis (T ₁)	Y ₁ = 6													
Trečias kriterijus: tiekėjo pasiūlyto ypatingojo statinio projekto vadovo patirtis (T ₂)	Y ₂ = 6													
Ketvirtas kriterijus: garantija (T ₃)	Y ₃ = 7													

- Ekonominis naudingumas (S) apskaičiuojamas sudedant tiekėjo pasiūlymo kainos C ir kitų kriterijų (T) balus:

$$S = C + T$$

- Pasiūlymo kainos (C) balai apskaičiuojami pagal pateiktą formulę, kurioje C_p yra pasiūlymo kaina su PVM, C_{max} koeficiento reikšmė lygi ..., C_{min} koeficiento reikšmė lygi ..., o X yra kainos lyginamasis svoris:

$$C = \frac{C_{max} - C_p}{C_{max} - C_{min}} \cdot X$$

- Kriterijų (T) balai apskaičiuojami sudedant atskirų kriterijų (T_i) balus:

$$T = \sum_i T_i$$

- Antro kriterijaus „Tiekėjo pasiūlyto rangovo atstovo (ypatingojo statinio statybos vadovo) patirtis (T1)“ balas apskaičiuojamas pagal pateiktą formulę:

$$T_1 = R_{p1} / 5 \times Y_1$$

- Tiekėjo siūlomo kriterijaus parametro dydis (R_{p1}) nustatomas taip: siūlomo ypatingojo statinio statybos vadovo per paskutinius 5 metus iki pasiūlymų pateikimo termino pabaigos įvykdytų objektų (t.y. objektas, kuriame tiekėjo siūlomas asmuo ėjo ypatingojo statinio statybos vadovo pareigas yra užbaigtas) skaičius, kuriuos vykdant specialistas ėjo ypatingojo statinio statybos vadovo pareigas ir kurių kiekvieno apimtyje buvo atlikti naujo statinio statybos darbai statinių kategorijoje: ypatingi statiniai, statinių grupėje – inžineriniai tinklai: ryšių (telekomunikacijų) tinklai, metalinių konstrukcijų aukštis ne mažesnis kaip 59 metrai. R_{p1} kriterijaus reikšmė skaičiuojama, kai tiekėjo siūlomas asmuo ypatingojo statinio statybos vadovo pareigas per paskutinius 5 metus ėjo nuo statybos pradžios iki užbaigimo. Statybos darbų pradžia gali būti ir anksčiau nei prieš 5 metus, tačiau objektas turi būti užbaigtas per paskutinius 5 metus iki pasiūlymų pateikimo termino pabaigos. Maksimali kriterijaus R_{p1} vertinama reikšmė yra 5. Pateikus reikšmę, didesnę už 5, suteikiama maksimali kriterijaus reikšmė 5.

- Tiekėjas kartu su pasiūlymu turi pateikti vadovaujančio specialisto (ypatingojo statinio statybos vadovo) objektų sąrašą, parengtą pagal specialiųjų pirkimo sąlygų 11 priedą.
- Trečio kriterijaus „tiekėjo pasiūlyto ypatingojo statinio projekto vadovo patirtis (T2)“ balas apskaičiuojamas pagal pateiktą formulę:

$$T_2 = R_{p2} / 5 \times Y_2$$

- Tiekėjo siūlomo kriterijaus parametro dydis (Rp2) nustatomas taip: siūlomo ypatingojo statinio projekto vadovo per paskutinius 5 metus iki pasiūlymų pateikimo termino pabaigos įvykdytų objektų (t.y. objektas, kuriame tiekėjo siūlomas asmuo ėjo ypatingojo statinio projekto vadovo pareigas yra užbaigtas) skaičius, kuriuos vykdant specialistas ėjo ypatingojo statinio projekto vadovo pareigas ir kurių kiekvieno apimtyje buvo atlikti naujo statinio statybos darbai statinių kategorijoje: ypatingi statiniai, statinių grupėje – inžineriniai tinklai: ryšių (telekomunikacijų) tinklai, metalinių konstrukcijų aukštis ne mažesnis kaip 59 metrai. Rp2 kriterijaus reikšmė skaičiuojama, kai tiekėjo siūlomas asmuo ypatingojo statinio projekto vadovo pareigas per paskutinius 5 metus ėjo nuo statybos pradžios iki užbaigimo. Statybos darbų pradžia gali būti ir anksčiau nei prieš 5 metus, tačiau objektas turi būti užbaigtas per paskutinius 5 metus iki pasiūlymų pateikimo termino pabaigos. Maksimali kriterijaus Rp2 vertinama reikšmė yra 5. Pateikus reikšmę, didesnę už 5, suteikiama maksimali kriterijaus reikšmė 5.

- Tiekėjas kartu su pasiūlymu turi pateikti vadovaujančio specialisto (ypatingojo statinio projekto vadovo) objektų sąrašą, parengtą pagal specialiųjų pirkimo sąlygų 11 priedą.

- Ketvirto kriterijaus „garantija (T3)“ balas apskaičiuojamas pagal pateiktą formulę:

$$T_3 = R_{p3} / 3 \times Y_3$$

- Tiekėjas nurodo kokį papildomą garantinį terminą (Rp3) suteiks visiems šiems objektams bendrai: kokį papildomą garantinį terminą (viršijantį privalomą teisės aktais nustatytą 5 metų garantinį terminą) suteiks statinio konstrukcijoms ir kokį papildomą garantinį terminą (viršijantį Pirkimo sąlygų 2 priedo

	<p>„Techninė specifikacija“ nustatytą garantinį terminą) suteiks, vaizdo stebėjimo sistemai (Pirkimo sąlygų 2 priedo „Techninė specifikacija“ 2.9.3 p.), praėjimo kontrolės sistemai (Pirkimo sąlygų 2 priedo „Techninė specifikacija“ 2.12.4 p.) ir monitoringo sistemai (Pirkimo sąlygų 2 priedo „Techninė specifikacija“ 2.13.3 p.).</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tiekėjas nurodo vienodos trukmės papildomos garantijos terminą visiems objektams. Papildoma bendro garantinio termino trukmė (Rp3) turi būti išreikšta metais (nurodoma sveikais skaičiais: 1, 2 arba 3). Minimali galima siūlyti reikšmė – 0 metų. Maksimali galima siūlyti reikšmė – 3 metai. Jei tiekėjas nepasiūlys papildomo garantinio termino, jam bus skiriama 0 balų. Jei tiekėjas pasiūlys papildomą garantinį terminą viršijantį 3 metus – jam bus suteikiama Rp3 lygi 3. Jei tiekėjas pasiūlys papildomą garantinį terminą, išreikštą ne sveikuoju skaičiumi (pvz. 1,5; 2,2 ar pan.), Perkančioji organizacija balus skirs pagal sveiką skaičiaus reikšmę. Tiekėjas turi aiškiai nurodyti siūlomą terminą. • Tiekėjas turi atsakingai įvertinti visas išlaidas, susijusias su papildomos garantijos terminu. • Jei tiekėjas teikdamas pasiūlymą įsipareigoja suteikti konkrečią papildomą garantinio termino trukmę, tuomet papildomi dokumentai nėra teikiami. • Ekonominio naudingumo vertinimui pateikti dokumentai negalės būti tikslinami. Tiekėjas kartu su pasiūlymu turi pateikti ekonominio naudingumo vertinimui siūlomų parametru atitiktį patvirtinančius dokumentus, išskyrus ketvirto kriterijaus atitiktį patvirtinančius dokumentus. Tiekėjui kartu su pasiūlymu nepateikus ekonominių naudingumo kriterijų pagrindžiančių dokumentų, atitinkamo parametro reikšmė bus lygi 0. 		
--	---	--	--

Lentelė Nr. 2: nurodomi papildomi klausimai tiekėjams:

Eil. Nr.	Klausimas	Rinkos konsultacijos dalyvio atsakymas ir (ar) siūlymai	Konfidencialu
1.	Ar teiktumėte pasiūlymus pirkimui? Jeigu taip, į kiek pirkimo objekto dalių? Jei ne, kodėl?		<input type="checkbox"/>
2.	Kokia šių darbų kaina kiekvienai pirkimo objekto daliai būtų priimtina, motyvuojanti dalyvauti pirkime potencialius tiekėjus?		<input type="checkbox"/>
3.	Kokių veiksmų ar techninių sprendimų siūlytumėte imtis perkančiajai		

	organizacijai siekiant sumažinti pirkimo objekto kainą?		
4.	Koks darbų atlikimo terminas kiekvienai iš pirkimo objekto dalių būtų priimtinas, motyvuojantis dalyvauti pirkime potencialius tiekėjus?		<input type="checkbox"/>
5.	Ar galėtumėte pateikti pasiūlymą atitinkantį nustatytus kvalifikacijos reikalavimus?		<input type="checkbox"/>
6.	Ar tiekėjo dalyvavimas šioje rinkos konsultacijoje konfidencialus, t. y. ar perkančioji organizacija turi teisę skelbti dalyvavusio rinkos konsultacijoje tiekėjo pavadinimą.		<input type="checkbox"/>

¹ Jei tiekėjas nepažymės informacijos kaip konfidencialios, perkančioji organizacija turi teisę ją viešinti rinkos konsultacijos ir tyrimo suvestinėje, kurią turi teisę patalpinti CVP IS ir savo svetainėje bei kitose svetainėse. Užtikriname, kad rinkos dalyvio identifikaciniai duomenys bei konsultacijos metu pateikta informacija / duomenys, kurie nurodyti kaip konfidencialūs, nebus viešinami, skelbiami ar atskleidžiami tretiesiems asmenims.

Papildomos pastabos ir siūlymai

Atsakymą teikiančio asmens pareigos, vardas,
pavardė, parašas: