

PASLAUGŲ PIRKIMO TECHNINĖ SPECIFIKACIJA

1. SĄVOKOS IR SUTRUMPINIMAI

1.1. Paslaugų gavėjas – Uždaroji akcinė bendrovė „VILNIAUS VANDENYS“.

1.2. Paslaugų teikėjas – ūkio subjektas – fizinis asmuo, privatusis ar viešasis juridinis asmuo, kita organizacija ir (ar) jų padalinys įskaitant ūkio subjektus, kurių pajėgumais remiamasi, Subteikėjus, darbuotojus ir kitus teisėtai pagrindais Paslaugų teikimui pasitelktus asmenis.

1.3. Savivaldybė – Vilniaus miesto savivaldybės administracija.

1.4. Sutartis – Sutartis, sudaroma tarp Paslaugų teikėjo, Paslaugų gavėjo ir Savivaldybės (toliau visos kartu vadinamos „Šalimis“, o kiekviena atskirai „Šalimi“) dėl Pirkimo objekto.

1.5. Techninė specifikacija arba TS – dokumentas, kuriame apibūdintas pirkimo objektas.

1.6. Priėmimo-perdavimo aktas arba Aktas – perdavimo–priėmimo aktas arba kitas lygiavertis dokumentas, pasirašomas abiejų Sutarties Šalių, kuriame detalčiai (tiksliai nurodant kiekius, apimtis, objektus ir kitą reikšmingą informaciją) nurodomos Paslaugų teikėjo faktiškai Savivaldybei/Paslaugų gavėjui suteiktos Paslaugos, atitinkančios Techninės specifikacijos nuostatas.

1.7. Užsakymas – Sutarties pagrindu Paslaugų teikėjui tekstiniu pranešimu, elektroniniu paštu ir (ar) per Paslaugų gavėjo nurodytą informacinę sistemą teikiamas rašytinis dokumentas, kuriame nurodomi Paslaugų kiekiai, suteikimo adresai ir terminas.

2. PIRKIMO OBJEKTO PAVADINIMAS IR JO KIEKIAI/APIMTYS

2.1. **Statinio projekto ekspertizės paslaugos** (toliau - Paslaugos).

2.2. Pirkimo objektas nėra skaidomas į pirkimo objekto dalis.

2.3. Kiekiai/Apimtys: Perkamas Paslaugų kiekis **yra konkretus.**

Paslaugų teikėjas turės pagal Paslaugų gavėjo pateiktą užsakymą atlikti parengto statinio projekto bendrąją ekspertizę projektui „Vandentiekio ir nuotekų tinklų viešajam lauko tualetui ir vandens gertuvei Jomanto parke, Vilniaus m., statybos projektas“ (TS priede Nr. 1 pateikiami preliminarieji statinio rodikliai).

2.4. Paslaugų teikėjas visas galimas išlaidas įskaičiuoja į Paslaugų įkainį ir (ar) kainą. Siūlomame įkainyje ir (ar) kainoje turi būti įskaičiuotos visos Paslaugų teikėjo išlaidos ir mokėtini mokesčiai, būtini tinkamam Sutarties įvykdymui.

2.5. Paslaugų teikėjas prisiima visą riziką dėl ne nuo Paslaugų gavėjo ir (ar) Savivaldybės priklausančių aplinkybių, dėl kurių padidės su Sutarties vykdymu susijusios Paslaugų teikėjo išlaidos ir Sutarties vykdymas taps sudėtingesnis (Paslaugų teikėjui padidės įsipareigojimų vykdymo kaina (įkainis)). Paslaugų kaina ir (ar) įkainiai jokiais atvejais nebus didinami, išskyrus Pirkimo sąlygose nustatytus kainos ir (ar) įkainių peržiūros procedūros atvejus.

3. REIKALAVIMAI PIRKIMO OBJEKTUI

3.1. Pirkimo objekto aprašymas

3.1.1. Pagal Paslaugų gavėjo pateiktą užsakymą bus atliekamos vandentiekio ir nuotekų šalinimo tinklų statybos statinio projekto ekspertizės (bendrosios) paslaugos.

3.1.2. Paslaugos turi būti atliekamos vadovaujantis LR Statybos įstatymu, statybos techniniu reglamentu STR 1.04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“ ir kitais teisės aktais reglamentuojančiais tinkamą Paslaugų atlikimą.

4. PASLAUGŲ TEIKIMO VIETA, TERMINAI IR TVARKA

4.1. Paslaugų teikimo vieta – Vilniaus m.

4.2. Paslaugų teikimo tvarka ir terminas (-ai):

4.2.1. Paslaugų teikėjas darbus pradeda nuo Užsakymo pateikimo datos. Užsakymo atlikimo (projekto ekspertizės atlikimo) terminas yra ne ilgesnis nei 15 darbo dienų nuo Paslaugų gavėjo Paslaugų teikėjui pateikto ekspertuoti projekto bei visų dokumentų ir informacijos, reikalingos tinkamam paslaugų suteikimui, dienos.

4.2.2. Jei ekspertizės atlikimo metu pateikiamos pastabos, statinio projektas, su atsakymais pateiktoms pastaboms, teikiamas pakartotinai ekspertizės atlikimui. Paslaugų suteikimo terminai skaičiuojami nuo visų dokumentų ir informacijos, reikalingos tinkamam paslaugų suteikimui, gavimo dienos. Jeigu būtų pastabų pateiktam statinio projektui, pakoreguoto projekto ekspertizė turi būti atlikta per 5 d. d.

4.2.3. Sutarties galiojimo terminas – nuo sutarties įsigaliojimo dienos iki visiško šalių įsipareigojimų įvykdymo, bet ne ilgiau kaip 8 mėnesių. Paskutiniai 2 mėnesiai yra skirti sąskaitos apmokėjimui. Sutartis gali būti pratęsta 6 mėn.

4.2.1. Atliktų paslaugų aktai (toliau – Aktas) Paslaugų gavėjui teikiami tik pilnai atlikus paslaugas, t. y. aktavimas galimas pateikus galutinę projektų ekspertizės išvadą. Akte nurodomas mokėtojas – Savivaldybė.

5. PASLAUGŲ KOKYBĖ IR TRŪKUMŲ ŠALINIMAS

5.1. Trūkumais laikoma neaiškiai/dviprasmiškai arba netvarkingai parengta ekspertizės išvada.

5.2. Nekokybiškos ar Užsakymo ir (ar) Techninėje specifikacijoje nurodytų reikalavimų neatitinkančios Paslaugos turi būti ištaisytos nuo Paslaugų gavėjo rašytinio reikalavimo dėl trūkumų šalinimo pateikimo dienos ne vėliau kaip per 2 darbo dienas.

5.3. Paslaugų gavėjas turi teisę kreiptis į Paslaugų teikėją dėl Paslaugų ir (ar) Paslaugų rezultato trūkumų pašalinimo ne vėliau kaip per 5 darbo dienas nuo suteiktų Akto pasirašymo / trūkumų užfiksavimo dienos.

6. SUTARTIES VYKDYMO METU PATEIKIAMA DOKUMENTACIJA

6.1. Paslaugų gavėjas (ar jo įgaliotas atstovas) pateikia Paslaugų teikėjui vieną pilnos apimties statinio projekto egzempliorių lietuvių kalba ekspertizei atlikti.

6.2. Paslaugų teikėjas pateikia Paslaugos gavėjui vieną pilną parengtą statinio projekto ekspertizės išvados egzempliorių lietuvių kalba (el. versiją).

7. PASLAUGŲ GAVĖJO IR PASLAUGŲ TEIKĖJO ĮSIPAREIGOJIMAI

7.1. Paslaugų gavėjo įsipareigojimai:

7.1.1. Bendradarbiauti su Paslaugų teikėju, teikiant reikalingą informaciją Užsakymo ir (ar) Sutarties vykdymo metu.

7.1.2. Priimti iš Paslaugų teikėjo jo kokybiškai suteiktas Paslaugas, atitinkančių teisės aktų ir Užsakyme ir (ar) Sutartyje numatytų Paslaugų reikalavimus, ir tinkamai bei laiku atsiskaityti su Paslaugų teikėju Sutartyje numatytais sąlygomis.

7.2. Paslaugų teikėjo įsipareigojimai:

7.2.1. Teikti Paslaugas profesionaliai, kokybiškai ir laiku, vadovaujantis Užsakyme, Sutartyje nustatyta tvarka, Lietuvos Respublikoje galiojančiais įstatymais ir kitais teisės aktais reglamentuojančiais Paslaugų teikimą.

8. PRIEDAI

Priedas Nr. 1 – Preliminarūs statinio rodikliai.