

AKUŠERIJOS IR GINEKOLOGIJOS KORPUSO VESTIBIULO IR KAVINĖS REMONTO DARBAI TECHNINĖ SPECIFIKACIJA

1. Bendrosios nuostatos

- 1.1. Perkančioji organizacija – Lietuvos sveikatos mokslų universiteto ligoninė Kauno klinikos (toliau – Kauno klinikos, Užsakovas arba Perkančioji organizacija).
- 1.2. Tiekėjas – atrinktas Lietuvos Respublikos viešųjų pirkimų įstatymo nustatyta tvarka.
- 1.3. Pirkimo objektas – Akušerijos ir ginekologijos korpuso vestibulio ir kavinės remonto darbai (toliau – Darbai).
- 1.4. Statinio (statinių grupės) pavadinimas – Gydyimo-reabilitacijos pastatas.
- 1.5. Statybos vieta (adresas) – Eivenių g. 2, Kaunas.
- 1.6. Statinio kategorija – Ypatingsasis.
- 1.7. Statinio grupė pagal paskirtį – Gydyimo.

2. Tiekėjo atliekamų Darbų apimtis ir terminai

2.1. Darbų apimtis:

2.1.1. Paprastojo remonto apimtyje remontuojama dalis gydyimo paskirties pastato pirmo aukšto patalpų. Darbai vykdomi pagal projektą „Vestibulio ir kavinės patalpų interjero projektas LSMUL Kauno klinikų akušerijos ir ginekologijos klinikoje“, Nr. 0001-01-A-PR (toliau – Projektas).

Eil. Nr.	Darbų grupių (etapų) pavadinimai
1.	Statinio architektūros dalis
2.	Elektrotechnikos dalis
3.	Gaisro aptikimos ir signalizavimo dalis
4.	Šildymo vėdinimo ir oro kondicionavimo dalis

2.1.2. Pastatas penkių aukštų, mūro sienų konstrukcijos, surenkamų gelžbetonio plokščių perdangos ir denginio. Pastato bendrasis plotas 15358,04 kv. m. Remontuojamų patalpų plotas: 1a. – 293,02 kv. m. Faktinis plotas gali nežymiai keistis, nes plotas nustatytas vadovaujantis kadastrinių matavimų byla.

2.1.3. Remontuojamose patalpose Tiekėjas turi atlikti darbus numatytus Projekte. Apsauginė signalizacija, vandentiekio ir nuotekų tinklai, baldai – atlieka Užsakovas. Esamos grindų, lubų, sienų konstrukcijos ir dangos, apdailos medžiagos, dekoratyvinės sienelės / pertvaros, durys ir vitrinės remonto darbų zonoje keičiamos naujomis (Tiekėjas). Visi ardymo ir statybinių atliekų utilizavimo darbai atliekami Tiekėjo. Detali informacija apie remonto darbų apimtis pateikiama Projekte.

2.1.4. Statybos darbai vykdomi veikiančiame objekte.

2.1.5. Tiekėjo darbai bus vykdomi lygiagrečiai su Užsakovo jėgomis vykdomais darbais (žr. 2.1.3. p.).

2.2. Darbų atlikimo terminai:

2.2.1. Darbų pradžia – Statybvietės perdavimo–priėmimo akto pasirašymo diena;

2.2.2. Darbų atlikimo terminas – ne ilgesnis kaip 3 mėn. nuo Darbų pradžios.

2.2.3. Darbai vykdomi vienu etapu.

3. Užsakovo įsipareigojimai

3.1. Vykdyti Užsakovo funkcijas numatytas Lietuvos Respublikos teisės aktuose;

3.2. Koordinuoti Darbų procesą;

3.3. Priimti tinkamai ir kokybiškai atliktus Darbus;

3.4. Pateikti projektinius sprendinius Tiekėjui.

4. Reikalavimai statybinėms medžiagoms, įrangai ir darbų atlikimui

4.1. Perkančioji organizacija šiuo pirkimu pasirenka Tiekėją Akušerinio-ginekologinio korpuso 2D5p (unik. Nr. 1993-9010-1021) Eivenių g. 2, Kaune, pirmo aukšto vestibulio ir kavinės, patalpų paprastojo remonto darbų atlikimui pagal šią techninę specifikaciją ir jos priede pateikiamą Projektą. Projektinė dokumentacija pateikiama šios techninės specifikacijos prieduose skaitmenine forma laisvai prieinamuose formatuose.

4.2. Tiekėjas privalo konkursui pateikti siūlomą statybos darbų kainą, vadovaudamasis techninės specifikacijos priede – projektinėje dokumentacijoje pateiktais darbų aprašymais, brėžiniais bei kiekiais, visus darbų kiekius įtraukdamas į sąmatas ir suskaičiuodamas visas su statybos darbais susijusias papildomas išlaidas bei mokesčius.

4.3. Statybos darbų kainai įvertinti pateikiamas Projektas, kurio sudėtinės dalys yra: Darbų kiekių žiniaraštis (-čiai), techninės specifikacijos, brėžiniai, aiškinamieji raštai ir kiti su statybos darbais susiję dokumentai. Visos pateikiamo Projekto bylos laikomos viena kitą paaaiškinančiomis ar papildančiomis. Nustatomas toks techninio projekto sudėtinių dalių pirmumas:

- (i) techninės specifikacijos;
- (ii) aiškinamieji raštai;
- (iii) brėžiniai;
- (iv) sąnaudų kiekių žiniaraščiai.

4.6. Kadangi planuojamos pasirašyti darbų pirkimo sutarties kainodara numatoma fiksuotos kainos, Tiekėjo, kuris bus pakviestas sudaryti pirkimo sutartį, po sutarties pasirašymo per 10 d. d. pateiktos orientacinės objektinės ir lokalinės sąmatos bus reikalingos orientacinei atliktų darbų indikacijai, jau atliekant statybos darbus bei atliekant kitus galimus veiksmus, numatytus pirkimo sutartyje: atsisakant dalies darbų ar įsigyjant papildomus darbus. Tiekėjas, pateikdamas pasiūlymą, įsipareigoja atlikti visus darbus, numatytus Projekte, net jeigu Tiekėjo pateiktose orientacinėse sąmatose bus aritmetinių ar kitokių klaidų bei neatitikimų.

4.7. Jeigu projekte tam tikra medžiaga, įrengimas ar darbas yra aprašyti ar nubraižyti bet kurioje projekto sudedamojoje dalyje (techninėse specifikacijose, aiškinamajame rašte, brėžiniuose, sąnaudų žiniaraščiuose) ir ta medžiaga, įrengimas ar darbas yra būtinas techninio projekto tikslams pasiekti, - laikoma, kad minėtą medžiagą, įrengimą ar darbą Tiekėjas privalėjo įsivertinti užpildydamas atitinkamas Pasiūlymo formos eilutes bei pateikdamas bendrą Pasiūlymo kainą, nepaisant to, ar tam tikros medžiagos, įrengimai ar darbai yra pateikti sąnaudų kiekių žiniaraščiuose ar ne.

4.8. Jeigu Techninėje specifikacijoje, Projekte ar Žiniaraštyje (Veiklų sąrašė) nurodomas konkretus modelis ar tiekimo šaltinis, konkretus procesas, būdingas konkrečiam tiekėjo tiekiamoms prekėms ar teikiamoms paslaugoms, ar prekių ženklas, patentas, tipai, konkreti kilmė ar gamyba, standartai, sertifikatai dėl kurių tam tikriems subjektams ar tam tikriems produktams būtų sudarytos palankesnės sąlygos arba jie būtų atmesti, gali būti pateikiamas lygiavertis objektas nurodytajam. Pateikti minimalūs reikalavimai. Tiekėjas gali siūlyti geresnių charakteristikų pirkimo objektą.

4.9. Statybos darbai atliekami vadovaujantis Projektu, šiomis Sąlygomis, Rangos sutartimi, Lietuvos Respublikoje galiojančiomis statybos normomis ir taisyklėmis, standartais ir kitais norminiais aktais. Darbams atlikti turi būti naudojamos Lietuvos Respublikoje nustatyta tvarka sertifikuotos medžiagos, statybos produktai bei įrenginiai. Visos medžiagos bei montuojami įrenginiai privalo būti nauji.

4.10. Statybos techninę priežiūrą vykdys Perkančiosios organizacijos paskirti ar pasamdyti specialistai.

4.11. Tiekėjas vykdydamas statybos darbus privalės laikytis švaros, užtikrinti, kad nebūtų teršiamos aplinkinės patalpos ir teritorija. Tiekėjas statybos laikotarpiu turės nuolatos prižiūrėti personalo ir

technikos judėjimo kelius, juos valyti, taikyti kitas apsaugos priemones (pvz., technikos ratų plovimą ir kt.). Atliekant ardymo darbus, Tiekėjas privalės taikyti griovimo metu susidarančių dulkių mažinimo priemones (pvz., apsauginių užtvarų įrengimas). Atsižvelgiant į tai, kad darbai vykdomi veikiančioje įstaigoje, dulkių susidarymo galimybė turi būti kaip įmanoma labiau sumažinta arba panaikinta.

4.12. Visa remontuojamose patalpose įrengta GASS įranga sistemos montavimo metu privalo būti tinkamai aprašyta GASS centralėje ir apsaugos stebėjimo posto GASS serveryje, įskaitant tinkamų vizualizacijos planų parengimą, įkėlimą į serverį ir tinkamą pastato GASS įrangos išdėstymą planuose bei aprašymą. Gaisro aptikimo ir signalizavimo sistemos išdėstymas, techniniai sprendimai ir organizavimo priemonės yra konfidenciali informacija, jos tvarkymas turi būti vykdomas teisės aktų nustatyta tvarka, užtikrinant tinkamas technines ir organizacines informacijos apsaugos priemones. Tiekėjas privalės perduoti visą su programavimu ir prisijungimu prie sistemos susijusią informaciją, įskaitant, bet neapsiribojant slaptažodžiais, prisijungimo raktais ir pan.

4.13. Tiekėjas savo sąskaita privalo objekte įrengti informacinį stendą, vadovaudamasis Statybos įstatymu, ir suderinęs jį su Užsakovu.

4.14. Vadovaujantis Statybos techniniu reglamentu STR 1.06.01:2016 „Statybos darbai. Statinio statybos priežiūra“ statybos metu bus pildomas elektroninis statybos darbų žurnalas. Tiekėjas rūpinasi elektroniniu statybos darbų žurnalu, sukuria reikiamas prieigas statybos dalyviams. Tiekėjo pasiūlyme turi būti įvertintos išlaidos susijusios su elektroninio statybos darbų žurnalo pildymu, administravimu ir apmokėjimu.

4.15. Tiekėjas vadovaudamasis pridedamu Projektu, turės atlikti visus apraše išvardintus darbus įskaitant, bet neapsiribojant medžiagų ir darbų žiniaraščiuose išvardintais punktais.

5. Sutarties vykdymo metu pateikiama dokumentacija

5.1. Tiekėjui Užsakovas perduoda Statybvietės perdavimo–priėmimo aktą.

5.2. Projektas.

6. Baigiamosios nuostatos

6.1. Techninė specifikacija nelaikoma viršesniu dokumentu už Lietuvos Respublikoje patvirtintus ir galiojančius statybos teisės ir kitus norminius dokumentus.

6.2. Tiekėjas, teikdamas pasiūlymą, turi įvertinti ir numatyti visus darbus reikalingus remonto darbų tikslams pasiekti ir statybos darbams užbaigti.

6.3. Apibūdinant pirkimo objektą, Techninėje specifikacijoje ar kituose pirkimo dokumentuose galimai nurodytas konkretus modelis ar tiekimo šaltinis, konkretus procesas, būdingas konkrečiau tiekėjo tiekiamoms prekėms ar teikiamoms paslaugoms, ar prekių ženklas, patentas, tipai, konkreti kilmė ar gamyba, sertifikatai, standartai, protokolai turi būti suprantami su žodžiais „arba lygiavertis“.

6.4. Darbai neįvardinti techninėje specifikacijoje, bet technologiškai privalomi atlikti, turi būti įgyvendinti Tiekėjo sąskaita. Tiekėjas prieš teikdamas pasiūlymą, iš anksto sutaręs su Užsakovu, gali atvykti į objektą apžiūrėti specifikacijoje įvardintų remontuojamų objektų ir įvertinti visų reikalingų atlikti darbų apimtį ir sudėtį. Darbai, kurie galėjo būti įvertinti apžiūros vietoje metu, bet nebuvo įskaičiuoti į pasiūlymą, papildomai apmokami nebus.

6.5. Medžiagų techninės charakteristikos turi būti ne blogesnės nei nurodyta Projekte detalėse, t.y. siūlomoms medžiagos savo savybėmis turi būti lygiavertės arba geresnių techninių parametrų.

6.6. Šiukšlės susidariusios statybos darbų metu turi būti šalinamos Tiekėjo sąskaita. Šiukšlės negali būti sandėliuojamos Užsakovo teritorijoje, bet rūšiuojamos į kontenerius ir išvežamos iš karto kai tik užpildomas konteineris. Šiukšlių išvežimu ir kontenerių pristatymu / išvežimu rūpinasi Tiekėjas.

6.7. Darbų vykdymo vieta turi būti aptverta ir apsaugota nuo pašalinių patekimo.

6.8. Jeigu darbų metu būtų sugadinti bet kokie aplinkos elementai, Tiekėjas savo sąskaita privalo juos pataisyti, atstatyti į ne prastesnę būklę, nei buvo prieš statybos darbų pradžią.

6.9. Vadovaujantis Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2011 m. birželio 28 d. įsakymu Nr. D1-508 „Dėl Produktų, kurių viešiesiems pirkimams taikytini aplinkos apsaugos kriterijai, sąrašo, Aplinkos apsaugos kriterijų ir Aplinkos apsaugos kriterijų, kuriuos perkančiosios organizacijos turi taikyti pirkdamos prekes, paslaugas ar darbus, taikymo tvarkos aprašo patvirtinimo“ aktualios redakcijos 2022 gruodžio 13 d. Nr. D1-401 15 p. ir 16 p., remonto darbams tiekėjas turi taikyti aplinkos apsaugos vadybos sistemos reikalavimus pagal standartą LST EN ISO 14001 arba EMAS ar kitus aplinkos apsaugos vadybos standartus, pagrįstus atitinkamais Europos arba tarptautinių standartizacijos organizacijų priimtais standartais, ar kitais tiekėjo pateiktais lygiaverčiais įrodymais. Reikalinga kartu su pasiūlymu pateikti šį kriterijų patvirtinantį dokumentą arba kaip lygiaverčių aplinkos apsaugos vadybos užtikrinimo priemonių įrodymą, Tiekėjas gali pateikti lygiaverčių taikomų aplinkos apsaugos vadybos priemonių aprašymą, parengtą pagal Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2011 m. birželio 28 d. įsakymu Nr. D1-508 patvirtinto „Aplinkos apsaugos kriterijų taikymo, vykdant žaliuosius pirkimus, tvarkos aprašo,“ 4.4.4.4. punkto reikalavimus, arba kitus lygiaverčius įrodymus.

6.10. Tiekėjas turi garantuoti, kad jo atlikti darbai yra kokybiški ir atitinka Projekto (Sutarties) reikalavimus. Jis privalo visus per garantinį laikotarpį atsiradusius defektus pašalinti savo lėšomis.

6.11. Garantinis laikotarpis ir sąlygos nustatomos Lietuvos Respublikos Statybos įstatymo 41 straipsnio nuostatomis.

7. Priedai

7.1. Projektas:

7.1.1. Statybinė architektūrinė dalis;

7.1.2. Technologinė dalis;

7.1.3. Apšvietimo ir priešgaisrinių daviklių išdėstymo planas;

7.1.4. Rozečių planas;

7.1.5. Santechnikos planas (darbai atliekami Užsakovo jėgomis).