

TVIRTINU
Širvintų rajono savivaldybės
administracijos direktorė

Ingrida Baltušytė
2024-11-11

GYDYMO PASKIRTIES PASTATO (7.12) VILNIAUS G. 85, ŠIRVINTOSE, PAPRASTOJO REMONTO DARBŲ TECHNINĖ SPECIFIKACIJA

I. BENDROSIOS NUOSTATOS

1. Perkančioji organizacija.

Širvintų rajono savivaldybės administracija (toliau – Užsakovas), biudžetinė įstaiga, Vilniaus g. 61, LT-19120 Širvintos, tel. 8 382 51590, el. p. savivaldybe@sirvintos.lt. Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 188722373.

2. Pirkimo objektas.

Širvintų rajono savivaldybės administracija planuoja įsigyti Gydyimo paskirties pastato (7.12) Vilniaus g. 85, Širvintose, paprastojo remonto darbus (toliau – darbai). Darbai atliekami pagal parengtą Gydyimo paskirties pastato (7.12) Vilniaus g. 85, Širvintose, paprastojo remonto aprašą. Darbai turi būti atlikti per ne ilgiau kaip per 2 mėnesius nuo statybviėtės perdavimo tiekėjui dienos. Pirkimo sutartyje numatytas darbų atlikimo terminas nebus pratęsimas. Darbų atlikimo vieta: Vilniaus g. 85, Širvintos.

3. Esminiai reikalavimai.

Darbai atliekami vadovaujantis parengtu Gydyimo paskirties pastato (7.12) Vilniaus g. 85, Širvintose, paprastojo remonto aprašu bei orientaciniu darbų ir medžiagų kiekių žiniaraščiu. Pasiūlymo kainą turi būti įtraukti visi darbai, medžiagos, mechanizmai ir kitos sąnaudos, kurie pagal nurodytų darbų technologiją ir pagal projektą bei orientaciniu darbų ir medžiagų kiekių žiniaraštį reikalingi nurodytiems darbams atlikti.

Jeigu Gydyimo paskirties pastato (7.12) Vilniaus g. 85, Širvintose, paprastojo remonto apraše bei darbų ir medžiagų kiekių žiniaraštyje ar kituose pirkimo dokumentuose nurodomas konkretus modelis ar šaltinis, konkretus procesas ar prekės ženklas, patentas, tipai, konkreti kilmė ar gamyba, jie yra tik informacinio pobūdžio ir tiekėjas gali siūlyti lygiavertį objektą nurodytajam.

4. Bendri reikalavimai.

Darbai turi būti atliekami laikantys statybos techninių reglamentų ir kitų teisės aktų, reglamentuojančių statybos veiklą (normų, taisyklių) reikalavimus.

Statybinėms medžiagoms turi būti pateiktos eksploatacinių savybių deklaracijos pagal STR 1.01.04:2015 „Statybos produktų, neturinčių darniųjų techninių specifikacijų, eksploatacinių savybių vertinimas, tikrinimas ir deklaravimas. Bandymų laboratorijų ir sertifikavimo įstaigų paskyrimas. Nacionaliniai techniniai įvertinimai ir techninio vertinimo įstaigų paskyrimas ir paskelbimas“. Visi darbai turi būti atliekami taikant tinkamus darbo metodus, o taip pat naudingą gamybinę patirtį. Rangovas turi užtikrinti saugų darbą, aplinkos apsaugą, tinkamas darbo sąlygas remonto darbų vietoje, taip pat gretimos aplinkos bei šalia dirbančių ir judančių žmonių apsaugą nuo remonto darbų keliamų neigiamų veiksnių. Po remonto darbų neturi pablogėti kitų pastato dalių ar teritorijos elementų eksploatacinės savybės.

5. Medžiagų ir gaminių kokybės reikalavimai.

Statybos produktas laikomas tinkamu naudoti, jeigu jos atitinka darniojo standarto ar Europos techninio liudijimo reikalavimus, o kai tokių specifikacijų nėra – nacionalinės techninės specifikacijos, pripažintos Europos Sąjungoje, reikalavimus. Jei nėra nė vienos iš minėtų specifikacijų, statybos produktas laikomas tinkamu naudoti, jeigu jis atitinka nacionalinės techninės

specifikacijos reikalavimus,. Statybos produktui, tinkami naudoti pagal paskirtį ir atitinkantys darnųjų techninių specifikacijų reikalavimus, turi būti paženklinėti „CE“ ženklu.

Apdailos medžiagų spalva ir faktūra turi būti suderinta su Užsakovu.

6. Statybos įranga ir statybos metodai.

Visa įranga, technika, priedai ir statybos metodai turi atitikti Lietuvos Respublikos darbuotojų saugos ir sveikatos reikalavimus, reglamentuojančius saugų darbą statybvietėje.

Paslėpti darbai: rangovas privaloma informuoti Užsakovą, kada galima tikrinti medžiagų ir įvairių stadijų darbų kokybę prieš įrengiant sekančias konstrukcijas ar darbus.

PRIDEDAMA:

1. Gydyto paskirties pastato (7.12) Vilniaus g. 85, Širvintose, paprastojo remonto aprašas.
2. Darbų kiekių žiniaraštis.

Parengė:

Ūkio plėtros skyriaus vedėjo pavaduotojas

Robertas Bartulis

