

## TECHNINĖ SPECIFIKACIJA

Eil. Nr.	Pavadinimas	Reikalavimai
<b>I. Bendra informacija apie pirkimo objektą</b>		
1.	Statytojas (Užsakovas)	UAB „Kauno autobusai“, įmonės kodas 133154754, adresas Raudondvario pl. Nr.209, Kaunas
2.	Pirkimo objektas	Statinio statybos darbai
3.	Projekto pavadinimas	Kitos paskirties inžinerinių statinių grupės, kitos paskirties statinio - degalinės, Islandijos pl. 209 Kaunas, statybos projektas
4.	Statinio adresas	Islandijos pl. 209, Kaunas
5.	Statinių grupės sudėtis	- Požeminiai rezervuarai 2 vnt. - Salelė kuro užpylimo kolonėlėms; - Naftos produktų skirtuvas; - Aikštelė
6.	Statinių grupės paskirtis	- Kiti inžineriniai statiniai (kitos paskirties)
7.	Bendrieji rodikliai	Sklypas: 1. Sklypo plotas 65250 m <sup>2</sup> (tvarkomos teritorijos plotas 3127 m <sup>2</sup> ). 2. Sklypo užstatymo plotas 11578,16 m <sup>2</sup> . 3. Sklypo užstatymo intensyvumas 23%. 4. Sklypo užstatymo tankis 18%. 5. Apželdintas sklypo plotas: - prieš statybos darbus 27%; - po statybos darbų 26%. Inžineriniai tinklai: 1. Elektros tinklų laidininkų skaičius ir skerspjūvis (vnt; mm <sup>2</sup> ): - Cu 5x16 5 m; - Cu 5x10 73 m; - Cu 4x2,5 12 m; - Cu 3x1,5 76 m. 2. Galimai užterštų lietaus nuotekų rinktuvai (L2) 2.1. Inžinerinių tinklų ilgis 10 m, 2.2. Vamzdžio skersmuo (tik vamzdynamics) Ø200 3. Galimai užterštų lietaus nuotekų rinktuvai (L2) 3.1. Inžinerinių tinklų ilgis 48 m,

Eil. Nr.	Pavadinimas	Reikalavimai
		<p>3.2.Vamzdžio skersmuo (tik vamzdynams) Ø110.</p> <p>Kiti statiniai:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Požeminis rezervuaras 50 m<sup>3</sup> 2 vnt;</li> <li>2. Salelė kuro užpylimo kolonėlėms 1 vnt;</li> <li>3. Aikštelė 334 m<sup>2</sup>;</li> <li>4. Naftos produktų skirtuvas 1 kompl.</li> </ol>
8.	Statinio statybos rūšis	Nauja statyba
9.	Statinio kategorija	Ypatingasis statinys, nesudėtingasis statinys ( Naftos produktų skirtuvas)
<b>II. Perkamų paslaugų, darbų apimtis ir trukmė</b>		
10.	Perkamos paslaugos	<p>Vadovaujantis Lietuvos Respublikos statybos įstatymo 14 straipsnio 1 dalies 12 punktu Rangovas privalo registruoti pranešimą apie statybos pradžią, ir kitus duomenis apie rangovo ir pagrindinių statybos sričių vadovų pasamdymą ar paskyrimą paskelbiant Lietuvos Respublikos statybos leidimų ir statybos valstybinės priežiūros informacinėje sistemoje „Infostatyba“ ir pateikti Užsakovui pateikto dokumento kopiją.</p> <p>Vadovaujantis STR 1.06.01:2016 „Statybos darbai. Statinio statybos priežiūra“ Rangovas užpildo elektroninio Žurnalo titulinį lapą ir Statybos darbų žurnalo pildymo tvarkos aprašo F-1 formą, užtikrina, kad visiems statybos dalyviams, statybos valstybinės priežiūros, kitų valstybės, savivaldybių institucijų ir įstaigų atstovams, turintiems teisę Žurnale daryti ir (ar) peržiūrėti įrašus, būtų suteikti prisijungimo duomenys ir teisės, suteikiančios prieigą prie elektroninio Žurnalo, galimybę daryti ir (ar) peržiūrėti jame įrašus, ir informacija, kaip prisijungti prie elektroninio Žurnalo. Pateikti visus saugaus prisijungimo prie elektroninio Žurnalo duomenis (nuoroda, naudotojo vardas, slaptažodis ir kt.), jei šių duomenų reikia norint prisijungti prie elektroninio Žurnalo. Rangovas privalo užtikrinti saugaus prisijungimo prie elektroninio Žurnalo reikalavimų įgyvendinimą teisės aktų nustatyta tvarka.</p>

Eil. Nr.	Pavadinimas	Reikalavimai
		<p>Vadovaujantis statybos techninio reglamento STR 1.05.01:2017 „Statybą leidžiantys dokumentai. Statybos užbaigimas. Statybos sustabdymas. Savavališkos statybos padarinių šalinimas. Statybos pagal neteisėtai išduotą statybą leidžiantį dokumentą padarinių šalinimas“, patvirtinto Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2016 m. gruodžio 12 d. įsakymu Nr. D1-871 „Dėl statybos techninio reglamento STR 1.05.01:2017 „Statybą leidžiantys dokumentai. Statybos užbaigimas. Statybos sustabdymas. Savavališkos statybos padarinių šalinimas. Statybos pagal neteisėtai išduotą statybą leidžiantį dokumentą padarinių šalinimas“ patvirtinimo“, (toliau – Reglamentas), Rangovas atlieka visus reikalingus veiksmus rengiant, teikiant dokumentus dėl statybos užbaigimo procedūros įvykdymo ir įregistravimo Registrų centre, bei pateikia Užsakovui parengtus ir (ar) gautus dokumentus ar jų kopijas.</p>
11.	Perkami statinio statybos darbai	<p>Statybos darbai pagal parengtą „Kitos paskirties inžinerinių statinių grupės, kitos paskirties statinio - degalinės, Islandijos pl. 209 Kaunas, statybos techninį darbo projektą Nr. 2025-95, 2026 m ir išduotą Leidimą Nr. LSNS-21-260327-00109, 2026-03-27.</p> <p>Sumontuota degalinės valdymo ir apskaitos sistema turi būti suderinama ir sujungiama su PROFLEET LogMaster sistema veikiančia adresu Raudondvario pl. 105, Kaunas</p>
12.	Darbų ir paslaugų pradžia, pabaiga ir trukmė	<p>Statinio statybos darbų ir paslaugų trukmė 18 mėn. su galimybe pratęsti dar 6 mėn.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- pradžia nuo statybvietės pridavimo akto pasirašymo dienos,</li> <li>- pabaiga iki statinio pripažinimo tinkamu naudoti akto pasirašymo dienos.</li> </ul>
<b>III. Reikalvimai darbams</b>		
13.	Darbams taikomi teisės aktai, normatyviniai statybos techniniai dokumentai bei normatyviniai	Vykdomi Darbai turi atlikti Statybos įstatymo, Statybos techninių reglamentų ir kitų norminių teisės aktų reikalavimus.

Eil. Nr.	Pavadinimas	Reikalavimai
	statinio saugos ir paskirties dokumentai.	
14.	Kvalifikaciniai reikalavimai	<p>Ne vėliau kaip per 3 d. d. nuo statybos darbų pradžios Rangovas turi pateikti:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- įsakymą apie statinio statybos vadovo (ės) ar bendrųjų statybos darbų vadovo (ės) ir specialiųjų darbų vadovų (ių) paskyrimą ar pasamdymą, arba</li> <li>- specialistų sąrašą.</li> </ul> <p>Įsakyme ar sąrašė turi būti nurodyta - paskirto (pasamdyto) statinio vadovo (ės) ar bendrųjų statybos darbų vadovo (ės) ir specialiųjų darbų vadovų (ių) vardai, pavardės ir dokumentų, suteikiančių teisę eiti sutartyje nurodytas pareigas, išdavimo, galiojimo datos ir numeriai.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Statinio statybos ir civilinės atsakomybės privalomojo draudimo kopiją, kurio galiojimo terminas turi būti nuo sutarties įsigaliojimo dienos iki statinio pripažinimo tinkamu naudoti akto pasirašymo dienos ir jo apmokėjimą įrodančio dokumento (ų) kopiją.</li> </ul> <p>Rangovas turi atitikti kvalifikaciją, kuri:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- suteikia teisę būti ypatingo statinio statybos rangovu</li> </ul> <p>statiniai: negyvenamieji pastatai, inžineriniai tinklai</p> <p>statybos darbų sritys: žemės darbai, statybinių konstrukcijų statyba ir montavimas, hidroizoliacija, kuro technologinių inžinerinių sistemų įrengimas; statinio elektros inžinerinių sistemų įrengimas.</p> <p>Rangovas privalo paskirti specialistus, kurių kvalifikacija atitinka nurodytus reikalavimus (reikalavimai nustatomi vadovaujantis Lietuvos Respublikos statybos įstatymu):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ne mažiau kaip 1 (vieną) ypatingo statinio statybos vadovą (ę) statinių grupėje negyvenamieji pastatai, inžineriniai tinklai,</li> </ul>
15.	Reikalavimai susiję su „Žaliųjų	Vadovaujantis Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2011 m. birželio 28 d. įsakymo Nr. D1-508

Eil. Nr.	Pavadinimas	Reikalavimai
	pirkimų“ nuostatų įgyvendinimu	<p>„Dėl aplinkos apsaugos kriterijų taikymo, vykdant žaliuosius pirkimus, tvarkos aprašo patvirtinimo“  <b>Rangovas, kuris pagal vertinimo rezultatus galės būti pripažintas laimėjusiu, su pasiūlymu privalo pateikti:</b></p> <p>Nepriklausomos įstaigos išduotą <b>galiojantį</b> sertifikatą, patvirtinantį, kad Rangovas laikosi reikalaujamos aplinkos apsaugos vadybos sistemos</p> <p>Aukščiau išvardintas sertifikatas privalo galioti šioms veiklos sritims:  - inžinerinių statinių statybos darbai.  Perkančioji organizacija pripažįsta lygiaverčius sertifikatus, išduotus kitose valstybėse narėse įsteigtų nepriklausomų įstaigų. Taip pat priima ir kitus lygiaverčius aplinkosaugos vadybos priemonių įrodymus, jeigu tiekėjas įrodo, kad dėl nuo jo nepriklausančių objektyvių priežasčių jis negali pateikti sertifikatų per nustatytą laiką.</p> <p><b>Rangovas, darbų vykdymo metu privalo pateikti:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- panaudotų statybinių medžiagų gamintojų parengtus aprašymus ar medžiagų eksploatacinių savybių deklaracijas (kur pateikiami techniniai parametrai ir savybės), ar sertifikatų arba atitikties deklaracijų kopijas.</li> </ul>
16.	Pasiūlymo forma	STR 1.04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė „ 6 priedas, 4 lentelė (Priedas Nr.1)

## PIRKIMO VYKDYTOJO PATEIKIAMAI DOKUMENTAI

Pirkimo vykdytojo pateikiami dokumentai
Priedas Nr.1 - Pasiūlymo forma
Priedas Nr.2 - Leidimas
Priedas Nr.3 – Bendrosios ekspertizės aktas
Priedas Nr.4 – Techninis darbo projektas

Ruošė: