


PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ RENGIMO UŽDUOTIS

Eil. Nr.	Pavadinimas	Reikalavimai
I. Bendra informacija		
1.	Projekto pavadinimas	Tauragės miesto dalies kraštovaizdžio formavimo, įrengiant kitos paskirties inžinerinius statinius, statybos projektas
2.	Statinių grupės sudėtis	Inžineriniai statiniai: kiti inžineriniai statiniai; Susisieikimo komunikacijos: kiti transporto statiniai
3.	Statinio statybos rūšis	Naujo statinio statyba
4.	Statinio kategorija	Nesudėtingasis statinys (arba neypatingasis statinys)
5.	Esamos statinio konstrukcijos, jų funkcinė paskirtis	–
6.	Statinio projekto rengimo etapas	Supaprastintas statybos projektas (arba techninis darbo projektas)
II. Projektavimo paslaugų apimtis ir statytojo pateikiami duomenys		
7.	Projektavimo paslaugų apimtis:	
7.1.	projektavimo paslaugos;	Supaprastinto statybos projekto (arba techninio darbo projekto) parengimas
7.2.	kitos paslaugos, susijusios su projektavimo paslaugomis.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Parengti projektinius pasiūlymus; 2. Parengiamas projektas elektros tinklų iškėlimui/apsaugojimui (jei atsiranda būtinė iškelti ar apsaugoti elektros tinklus statybų teritorijoje, nes dalyje numatomo įrengti tako yra požeminė 10 kV elektros linija). 3. Gauti Nacionalinės žemės tarnybos sutikimą atlikti statybos darbus valstybinėje žemėje. 4. Išsiimti visas būtinas projekto parengimui prisijungimo sąlygas. 5. Atliekami inžineriniai geologiniai, geodeziniai bei kiti tyrinėjimai, kurie būtini projekto įgyvendinimui. 6. Užsakovui pateikiami 2 suderinto ir patvirtinto projekto egzemplioriai bei viso projekto skaitmeninė laikmena (CD arba USB laikmena).
III. Reikalavimai projektavimo paslaugoms		
8.	Projekto rengimo dokumentams taikomi teisės aktai, normatyviniai statybos techniniai dokumentai bei normatyviniai statinio saugos ir paskirties dokumentai	Projektas rengiamas vadovaujantis STR 1.04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“. Visi sprendiniai turi būti suderinti su suinteresuotomis institucijomis.
9.	Esminiai funkciniai (paskirties), architektūros (estetinius), technologijos, techniniai, ekonominiai, kokybės, reikalavimai bei kiti rodikliai ir charakteristikos statiniui	Statytojo reikalavimai: <ol style="list-style-type: none"> 1) Įrengiamas takas (ilgis ~800 m); 2) Įrengiamas tako apšvietimas (ilgis ~940 m); 3) Sutvarkoma teritorija (plotas ~9,2 ha). Sutvarkymas apima atliekų išvalymą, pralaidų atnaujinimą, menkaverčių medžių ar krūmų šalinimą su šaknimis, vejos atsėjimą ir pan.;

PV A1202 v. Žaltaujuone


Eil. Nr.	Pavadinimas	Reikalavimai
		4) Projekto sprendiniai turi būti ekonomiškai pagrįsti ir racionalūs; 5) Visi projekto sprendiniai turi būti suderinti su Tauragės rajono savivaldybės administracija.

Priedas. Tauragės miesto dalies kraštovaizdžio formavimo, įrengiant kitos paskirties inžinerinius statinius, statybos nagrinėjamos teritorijos planas.

Statinio projekto vadovė

PV A1202 Viltutė Žaltauskienė