

TVIRTINU:

UAB "GRINDA" _____

(Statytojo (užsakovo) pavadinimas)

Vadovas _____

(Tvirtinančio asmens vardas, pavardė, parašas)

2015 m. _____ mėn. ____ d.

PROJEKTAVIMO UŽDUOTIS

1. Statinio projekto pavadinimas: **Lietaus nuotekynės kominikacijų įrengimas prie daugiafunkcinio centro Šeškinėje.**

2. Statybos rūšys: Nauja statyba

3. Statinio kategorija: Ypatingas statinys

4. Lėšų pobūdis: Europos Sąjungos struktūrinių fondų ir valstybės

5. Statinio projekto rengimo etapai: Techninis, darbo projektas

6. Statinių grupės sudėtis: Lietaus nuotekų tinklai bei valymo įrenginiai

7. Projekto vadovas: _____

8. Projektavimo pagrindas:

8.1 Rangos darbų sutartis: _____

8.2 Žemės sklypo, kuriame planuojama statyti nuosavybės dokumentai Kad. Nr.:

9. Projektavimo, paslaugų apimtis:

9.1 Gauti visus reikalingus privalomus dokumentus projekto rengimui įskaitant pažymą dėl statinių statybos valstybinėje žemėje (sutikimas).

9.2 Parengti objekto topografinį planą, atlikti inžinerinius geologinius tyrimus ir kitus tyrimus būtinus projektavimui.

9.3 Parengti visų reikalingų dalių techninį projektą arba techninį darbo projektą

9.4 Atlikti projekto ekspertizę ir pateikti bendrą projekto įvertinimo aktą

9.5 Gauti statybą leidžiantį dokumentą

10. Darbų apimtis:

10.1 **Parengti Lietaus nuotekynės kominikacijų įrengimo prie daugiafunkcinio centro Šeškinėje Ozo g. 27 statybos projektą**

10.1.1 Atlikti lietaus tinklų hidraulinius skaičiavimus prieš rengiant techninį projektą. Parengti lietaus nuotekų tinklų išilginius pjūvius, bei pateikti vaizdinę medžiagą ([avi] formatu ar kitu), kurioje matytūsi šulinių ir tinklų patvankos lygis modeliuojant sistemą prie 5 metų ištvinimo retmens (P-5m);

10.1.2 Numatyti naujų šulinių statybą ir esamų šulinių patenkančių į projektuojamą ruožą rekonstrukciją, greta esančių tinklų, bei statinių rekonstrukciją (pertvarkymą), kurie susiję su projektuojamų tinklų statybos darbų įgyvendinimu.

10.1.3 Techninį projektą rengti vadovaujantis statytojo technine specifikacija.

10.1.4 Prieš rengiant statybos projektą (projektus) visos medžiagos (įskaitant medžiagų technines charakteristikas) pasirašytinai suderinamos su statytoju ir pateikiami patvirtinti medžiagų gamintojų ir tiekėjų sąrašai.

10.1.5 Rengiant projektą atsižvelgti į priešprojektinius pasiūlymus parengtus 2015m 10m UAB "Infrastruktūros inžinerija".

11. Projekte taikoma teisė ir normatyviniai dokumentai: galiojantys teisiniai ir normatyviniai dokumentai, rangos darbų sutartis, statybos projektas.

12. Projekto derinimas: Projektas turi būti suderintas su UAB "Grinda", ekspertuojamas ir patvirtinamas statytojo bei suderinamas su visomis kitomis suinteresuotomis institucijomis. Statojui projektas pateikiamas skaitmeninėje laikmenoje (doc., dwg., pdf. formatuose) ir popierinė kopija.

13. Projekto dokumentų atlikimo kalba (os): Lietuvių kalba

Statytojo (Užsakovo) įgaliotojo asmens

(Vardas Pavardė)

(Parašas)

(Data)