

AB „KLAIPÉDOS MEDIENA“

Liepų g. 68, LT-92100, Klaipėda
Įmonės kodas 240616710, PVM mokėtojo kodas LT406167113

KONKURSO SĄLYGOS

Šilumos gamybos iš biokuro plėtra Klaipėdos mieste

TURINYS

1.	BENDROSIOS NUOSTATOS	2
2.	PIRKIMO OBJEKTAS	2
3.	TIEKĖJŲ KVALIFIKACIJOS REIKALAVIMAI	3
4.	PASIŪLYMŲ RENGIMAS, PATEIKIMAS, KEITIMAS.....	9
5.	KONKURSO SĄLYGŲ PAAIŠKINIMAS IR PATIKSLINIMAS	10
6.	PASIŪLYMŲ NAGRİNĖJIMAS IR VERTINIMAS.....	11
7.	PASIŪLYMŲ ATMETIMO PRIEŽASTYS.....	12
8.	DERYBOS.....	12
9.	SPRENDIMAS DĖL LAIMĘTOJO NUSTATYMO	13
10.	PIRKIMO SUTARTIES SĄLYGOS.....	13
11.	BAIGIAMOSIOS NUOSTATOS.....	14
12.	PRIEDAI.....	14
12.1	Techninė specifikacija (1 konkurso sąlygų priedas);	14
12.2	Pasiūlymo forma (2 konkurso sąlygų priedas);	14
12.3	Tiekėjo deklaracija (3 konkurso sąlygų priedas);.....	14
12.4	Informacija apie numatomus pasitelkti subrangovus (4 konkurso sąlygų priedas);.....	14
12.5	Ivykdytų sutarčių sąrašas (5 konkurso sąlygų priedas).	14

1. BENDROSIOS NUOSTATOS

Akcinė bendrovė „Klaipėdos medienos“ (toliau vadinama – Pirkėjas) įgyvendindama projektą "Šilumos gamybos iš biokuro plėtra Klaipėdos mieste" (projekto kodas Nr. 04.1.1-LVPA-K-109-01-0012), bendrai finansuojamą Europos Sąjungos struktūrinės paramos ir Lietuvos Respublikos lėšomis numato įsigytį:

Biomase kūrenamą 6 MW galios vandens šildymo katilą ir katilinės statybos paslaugą „iki rakto“ (toliau Paslauga).

Vartojamos pagrindinės sąvokos, apibrežtos Projektų finansavimo ir administravimo taisyklose, patvirtintose Lietuvos Respublikos finansų ministro 2014 m. spalio 8 d. įsakymu Nr. 1K-316 (toliau – Taisyklės)

1.1 Pirkimas vykdomas vadovaujantis Taisyklėmis, Lietuvos Respublikos civiliniu kodeksu (toliau – Civilinis kodeksas), kitais teisės aktais bei konkurso sąlygomis.

1.2 Skelbimas apie pirkimą paskelbtas Europos Sąjungos struktūrinės paramos svetainėje www.esinvesticijos.lt, 2018 m. rugpjūčio mėn. 9 d. Gavus konkurso dalyvių pastabas **skelbimas atnaujintas ir papildytas 2018 m. rugpjūčio 27 d.**

1.3 Pirkimas atliekamas konkurso būdu laikantis lygiateisiškumo, nediskriminavimo, abipusio pripažinimo, proporcincijos, skaidrumo principų.

1.4 Pateikdamas savo pasiūlymą, Tiekiėjas sutinka su visais pirkimo dokumentų reikalavimais ir bendroziomis bei konkrečiosiomis šios pirkimo sutarties sąlygomis ir atsisako taikyti bet kokias kitas, sutartyje nenumatytas, sąlygas.

1.5 Tiekiėjas padengia visas išlaidas, susijusias su konkurso pasiūlymo parengimu ir pasiūlymo pateikimu. Tiekiėjas nėra atsakingas už šias išlaidas, neatsižvelgiant į konkurso eigą ar rezultatą ir nekompensiuos Tiekiėjui jokių išlaidų, susijusių su dalyvavimui šiame konkurse.

1.6 Konkursui nevykus dėl to, kad nebuvo gauta nė vieno pirkėjo nustatyta reikalavimus atitinkančio tiekėjo pasiūlymo, tiekėjas pasilieka teisę pakartotinį pirkimą vykdyti Taisyklių 461. punkte nustatyta tvarka.

1.7 Pirkėjo įgaliotas asmuo palaikyti tiesioginį ryšį su tiekėjais ir gauti iš jų su pirkimo procedūromis susijusius pranešimus yra UAB „Vakarų medienos grupė“ Technikos direktorius pavaduotojas energetikai Tomas Kojis, tel.: +370 618 68806, el. paštas: tomas.kojis@vmg.eu, adresas Liepų g. 68, LT-92100, Klaipėda.

2. PIRKIMO OBJEKTO

2.1. Perkama katilinės statybos paslauga „iki rakto“. Techninės sąlygos nustatytos pateiktoje techninėje specifikacijoje 1 konkurso sąlygų priede.

2.2. Šis pirkimas į dalis neskirstomas, todėl pasiūlymas turi būti pateiktas visam nurodytam Paslaugų kiekiui, pateiktam 1-am konkurso sąlygų priede.

2.3. Tiekiėjas, su kuriuo bus pasirašyta pirkimo sutartis, turės šio konkurso dokumentuose ir sutartyje nustatytomis sąlygomis, savo jėgomis, medžiagomis, rizika ir atsakomybe suteikti Paslaugą, ir perduoti darbų rezultatą Pirkėjui rangos sutartyje nustatytomis sąlygomis, terminais ir tvarka.

2.4. Tiekiėjas atsako už rūpestingą visų konkurso dokumentų, įskaitant techninio projekto dokumentus ir visus paskelbtus paaiškinimus bei papildymus, išnagrinėjimą, taip pat už pateikiamas informacijos apie visas sąlygas bei įspareigojimus, galinčius turėti įtakos pasiūlymo sumai ar pobūdžiu arba Paslaugos atlikimui, gavimą. Iš Tiekiėjo, su kuriuo bus pasirašyta pirkimo sutartis, nebebus priimtas joks reikalavimas pakeisti pasiūlymo sumą arba sąlygas, grindžiamas klaidomis ar praleidimais. Jeigu vykdant pirkimo sutartį paaiškės, kad Tiekiėjas turi atlikti darbus, kuriuos, pagal Pirkėjo pateiktus konkurso

dokumentus, jis privalėjo numatyti ir įtraukti į savo sąnaudas, tai šiuos darbus Tiekėjas privalės atlikti savo sąskaita.

2.5. Statybos darbai turi būti atliekami pagal pateikiamą techninę specifikaciją (šių konkurso sąlygų 1 priedas) ir Tiekėjo, su kuriuo bus pasirašyta pirkimo sutartis, parengtą darbo projektą. Siekiant užtikrinti, kad pateikiamų techninių projektų išsamumas ir darbų techninių sprendinių detalumas neribotų konkurencijos, nustatoma, kad pridedamose techninėse specifikacijose, brėžiniuose ar darbų kiekių žiniaraščiuose galimai paminėti medžiagų/įrangos gamintojai ar prekės ženklai yra orientacinio pobūdžio ir gali būti pakeisti lygiaverte (analogiška, ne žemesnės kokybės ir ne blogesnių techninių parametrų) kitų gamintojų produkcija.

2.6. Paslaugos nurodytos pateiktoje techninėje specifikacijoje 1 konkurso sąlygų priede turi būti suteiktos iki 2019-12-13.

2.7. Paslaugų suteikimo vieta –Liepų g. 68, LT-92100, Klaipėda.

2.8. Tiekėjas, su kuriuo bus pasirašyta pirkimo sutartis, savo lėšomis turės apdrausti turtą, sukurtą vykdant pirkimo sutartį, visų rizikų draudimu (CAR) darbų vykdymo laikotarpiui bei įvykus draudiminiam įvykiui, dėl kurio turtas buvo sugadintas ar sunaikintas, atlikti visus sutartyje numatytaus darbus (atstatyti sugadintą ar sunaikintą turtą).

2.9. Pirkimo būdas – konkursas su galimybe derėtis. Jei pirkėjo netenkina pateikti pasiūlymai, visi šiose konkurso sąlygose nustatytus minimalius reikalavimus atitinkantys tiekėjai gali būti kviečiami deryboms, kurių metu gali būti deramasi dėl techninių, ekonominių, teisinių ir kitų pasiūlymo sąlygų siekiant ekonomiškiausio varianto

3. TIEKĖJŲ KVALIFIKACIJOS REIKALAVIMAI

Tiekėjas (taip pat visi tiekėjų grupės nariai, jei pasiūlymą pateikia tiekėjų grupė) ir ūkio subjektai, kurių pajégumais remsis tiekėjas, turi neturėti nei vieno tiekėjų pašalinimo pagrindo ir atitikti jiems pirkimo dokumentuose keliamus kvalifikacijos reikalavimus.

Tiekėjai, dalyvaujantys pirkime, pareikšdami, kad nėra tiekėjo pašalinimo pagrindu ir, kad jie tenkina konkurso sąlygose nustatytus kvalifikacijos reikalavimus, turi pateikti užpildytą konkurso sąlygų 3 priedą „Tiekėjo deklaracija“ (toliau – Deklaracija). Jei pasiūlymą teikia tiekėjų grupė arba tiekėjas pasiūlyme nurodo, kad bus pasitelkiami kiti ūkio subjektai, kartu su pasiūlymu turi būti pateiktos atskiros kiekvieno grupės nario ir (ar) kito ūkio subjekto užpildytos Deklaracijos.

Pirkėjas pirmiausia atliks Deklaracijų patikrinimo procedūrą, įvertins pasiūlymus, o po to tikrins, ar nėra ekonomiškai naudingiausią pasiūlymą pateikusio dalyvio pašalinimo pagrindu ir ar šio dalyvio kvalifikacija atitinka nustatytus reikalavimus.

3.1 Tiekiejas, dalyvaujantis pirkime, turi atitikti šiuos minimalius kvalifikacijos reikalavimus:

3.1.1. Bendrieji tiekėjų kvalifikacijos reikalavimai:

Eil. Nr.	Kvalifikacijos reikalavimai	Kvalifikacij os reikalavimų reikšmė	Kvalifikacijos reikalavimus įrodantys dokumentai

Eil. Nr.	Kvalifikacijos reikalavimai	Kvalifikacij os reikalavimų reikšmė	Kvalifikacijos reikalavimus įrodantys dokumentai
3.1.1.1.	Tiekėjas yra įregistruotas įstatymu nustatyta tvarka ir turi teisę verstis veikla, reikalinga pirkimo sutarties įvykdymui.	Tiekėjo, neatitinkančio šio reikalavimo, pasiūlymas atmetamas	Tiekėjo (juridinio asmens) registravimo pažymėjimo ir įstatų ar jų dalies tinkamai patvirtintos kopijos* ar kiti dokumentai, patvirtinantys tiekėjo teisę verstis atitinkama veikla arba atitinkamos užsienio šalies (profesinių ar veiklos tvarkytojų, valstybės įgaliotų institucijų pažymos, kaip yra nustatyta toje valstybėje, kurioje tiekėjo registruotas) išduotas dokumentas (originalas arba patvirtinta kopija*) ar priesaikos deklaracija, liudijanti tiekėjo teisę verstis atitinkama veikla.
3.1.1.2.	Tiekėjas nėra padaręs rimto profesinio pažeidimo, kurį perkančioji organizacija gali įrodyti bet kokiomis teisėtomis priemonėmis. Šiame punkte vartojama savoka „profesinis pažeidimas“ suprantama kaip profesinės etikos pažeidimas, kai nuo tiekėjo pripažinimo nesilaikančiu profesinės etikos normų momento praėjo mažiau kaip vieni metai, kaip konkurencijos, darbo, darbuotojų saugos ir sveikatos, aplinkosaugos teisės aktų pažeidimas, už kurį tiekėjui, kuris yra fizinis asmuo, yra paskirta administracinė nuobauda, o tiekėjui, kuris yra juridinis asmuo, – ekonominė sankcija, nustatyta Lietuvos Respublikos įstatymuose, kai nuo sprendimo, kuriuo buvo paskirta ši sankcija, išsiteisėjimo dienos praėjo mažiau kaip vieni metai. Jeigu pirkime dalyvaujantis tiekėjas, kuris yra juridinis asmuo, pažeidė Lietuvos Respublikos konkurencijos įstatymo 5 straipsnį, toks pažeidimas pagal šį punktą laikomas profesiniu, jeigu nuo sprendimo paskirti Lietuvos Respublikos konkurencijos	Tiekėjo, neatitinkančio šio reikalavimo, pasiūlymas atmetamas	Tiekėjo deklaracija (3 konkurso sąlygų priedas).

Eil. Nr.	Kvalifikacijos reikalavimai	Kvalifikacij os reikalavimų reikšmė	Kvalifikacijos reikalavimus įrodantys dokumentai
	įstatyme nustatyta ekonominę sankciją įsiteisėjimo dienos praėjo mažiau kaip 3 metai.		

3.1.2.Ekonominės ir finansinės būklės, techninio ir profesinio pajėgumo reikalavimai

Eil. Nr.	Kvalifikacijos reikalavimai	Kvalifikacijos reikalavimų reikšmė	Kvalifikacijos reikalavimus įrodantys dokumentai
3.1.2.1.	Tiekėjas privalo tenkinti šį reikalavimą: vidutinės metinės visos veiklos pajamos per pastaruosius 3 finansinius metus arba per laiką nuo įregistavimo dienos (jeigu tiekėjas vykdė veiklą mažiau nei 3 finansinius metus) ne mažiau kaip 0,5 karto didesnės už pirkimo objekto (pasiūlymo) vertė be PVM.	Tiekėjo, neatitinkančio šio reikalavimo, pasiūlymas atmetamas.	Tiekėjo vadovo ar jo įgalioto asmens tinkamai patvirtinta pelno (nuostolių) ataskaitos kopija* už 2015, 2016 ir 2017 metus.
3.1.2.2.	Tiekėjas yra įdiegęs kokybės vadybos sistemą atitinkančią LST EN ISO 9001 (arba lygiaverčio) standarto reikalavimus.	Tiekėjo, neatitinkančio šio reikalavimo, paraiška atmetama.	Nepriklausomos įstaigos išduotas sertifikatas (tinkamai patvirtinta kopija*), patvirtinantis, kad Tiekiejas laikosi kokybės vadybos sistemos pagal LST EN ISO 9001 (arba lygiaverčio) standarto reikalavimus. Taip pat gali būti pateikiami ir kiti lygiaverčiai kokybės vadybos užtikrinimo priemonių įrodymai (pvz. Tiekiejo parengti taikomų kokybės vadybos priemonių aprašymai).
3.1.2.3.	Tiekėjas laikosi aplinkos apsaugos reikalavimų pagal LST EN ISO 14001 (arba lygiaverčio) standarto reikalavimus.	Tiekėjo, neatitinkančio šio reikalavimo, paraiška atmetama.	Nepriklausomos įstaigos išduotas sertifikatas (tinkamai patvirtinta kopija*), patvirtinantis, kad Tiekiejas laikosi aplinkos apsaugos reikalavimų pagal LST EN ISO 14001 (arba lygiaverčio) standarto reikalavimus. Taip pat gali būti pateikiami ir kiti lygiaverčiai kokybės vadybos užtikrinimo priemonių įrodymai (pvz. Tiekiejo parengti taikomų kokybės vadybos priemonių aprašymai).
3.1.2.4.	Tiekėjas yra įdiegęs ir dirba pagal darbuotojų saugos ir sveikatos vadybos sistemą, atitinkančią BS OHSAS 18001:2007 standartą arba kitų lygiaverčių darbuotojų saugos ir sveikatos vadybos sistemų	Tiekėjo, neatitinkančio šio reikalavimo, paraiška atmetama.	Nepriklausomos sertifikavimo įstaigos išduoto galiojančio BS OHSAS 18001:2007 sertifikato arba nepriklausomos sertifikavimo įstaigos išduoto darbuotojų saugos ir sveikatos vadybos sistemų reikalavimus atitinkančio dokumento tinkamai patvirtinta kopija*. Taip pat gali būti pateikiami ir kiti lygiaverčiai kokybės vadybos

Eil. Nr.	Kvalifikacijos reikalavimai	Kvalifikacijos reikalavimų reikšmė	Kvalifikacijos reikalavimus įrodantys dokumentai
	reikalavimus.		užtikrinimo priemonių įrodymai (pvz. Tiekėjo parengti taikomų kokybės vadybos priemonių aprašymai).
3.1.2.5.	<p>Tiekėjas turi turėti Statybos produkcijos sertifikavimo centras (toliau – SPSC) atestatą išduotą atlikti visus techninėje specifikacijoje numatytyus statybos statinio statybos darbus bei kvalifikacijos atestatą šilumos gamybos įrenginių montavimui, leidžiantį montuoti ne mažesnės nei šiose konkurso sąlygose nurodytos galios šilumos įrenginius.</p> <p>Statiniai kategorijos: ypatingi statiniai.</p> <p>Statiniai grupės: negyvenamieji pastatai.</p> <p>Statybos darbų sritys: bendrieji statybos darbai; statinio vandentiekio ir nuotekų šalinimo inžinerinių sistemų įrengimas; statinio šildymo, vėdinimo, inžinerinių sistemų įrengimas, statinio elektros inžinerinių sistemų įrengimas; procesų valdymo ir automatizavimo sistemos įrengimas, statinio nuotolinio ryšio (telekomunikacijų) inžinerinių sistemų įrengimas; statinio gaisrinės saugos įrengimas.</p>	Tiekėjo, neatitinkančio šio reikalavimo, paraška atmetama.	SPSC atestato tinkamai patvirtinta kopija*.
3.1.2.6.	Tiekėjo paskutinių finansinių metų kritinio likvidumo koeficientas (kritinio likvidumo koeficientas išreiškiamas kaip trumpalaikio turto ir atsargų skirtumo santykis su trumpalaikiais įsipareigojimais) ne mažesnis kaip 0,5.	Tiekėjo, neatitinkančio šio reikalavimo, paraška atmetama.	Tiekėjo paskutinių finansinių metų finansinės atskaitomybės dokumentai (originalas arba tinkamai patvirtinta kopija) ir laisvos formos deklaracija.
3.1.2.7.	Tiekėjas turi pakankamas	Tiekėjo,	Pateikiamos banko arba kitos kredito įmonės

Eil. Nr.	Kvalifikacijos reikalavimai	Kvalifikacijos reikalavimų reikšmė	Kvalifikacijos reikalavimus įrodantys dokumentai
	apyvartines lėšas sutartiniams įsipareigojimams pradėti vykdyti - ne mažiau 300 tūkst. Eur.	neatitinkančio šio reikalavimo, paraiška atmetama.	pažymos, išduotos ne anksčiau nei skelbimo apie pirkimą paskelbimo dieną, apie Tiekėjo turimą pinigų kiekį sąskaitoje arba banko pažyma apie Tiekėjo turimą kredito liniją/trumpalaikį kreditą, suteikiant galimybę nustatyta laikotarpį naudotis banko sąskaitos kredito limitu (overdraftą), nurodant jos dydį, paskirtį ir likutį, arba banko pažyma, kad bankas besąlygiškai suteiks Tiekėjui atitinkamo dydžio paskolą/kreditinę liniją, ši pripažinus pirkimo laimetoju.
3.1.2.8.	Tiekėjas privalo tenkinti šį reikalavimą: per pastaruosius 3 metus arba per laiką nuo tiekėjo įregistruavimo dienos (jeigu Tiekėjas vykdė veiklą mažiau nei 3 metus) kokybiškai užbaigė naujos statybos sutartį, kurios vertė ne mažesnė nei 1 mln. Eur (be PVM).	Tiekėjo, neatitinkančio šio reikalavimo, paraiška atmetama.	Pateikiamas įvykdytų sutarčių sąrašas (4 konkurso sąlygų priedas), kuriame turi būti nurodyta sutarties pavadinimas, atliliki darbai, sutarties vertė, tikslus vykdymo laikotarpis, užsakovo pavadinimas ir kontaktai.
3.1.2.9.	Tiekėjas sutarties vykdymui privalo turėti kvalifikuotų specialistų komandą: 1) Ypatingo statinio statybos darbų vadovą, turintį ne mažesnę kaip 3 metų praktinio darbo patirtį, vadovaujant ypatingo statinio statybos darbams bei turintį kvalifikacijos atestatą šilumos gamybos įrenginių montavimui, leidžiantį montuoti ne mažesnės nei šiose konkursø sąlygose nurodytos galios šilumos įrenginius. 2) Ypatingo statinio specialiųjų statybos darbų vadovą (statybos darbų sritys: bendrieji statybos darbai; statinio vandentiekio ir nuotekų šalinimo inžinerinių sistemų įrengimas; statinio šildymo, védinimo inžinerinių sistemų įrengimas, statinio elektros inžinerinių sistemų	Tiekėjo, neatitinkančio šio reikalavimo, paraiška atmetama.	Tiekėjo pažyma, kurioje nurodytos specialistų pavardės ir darbo stažas; asmens pasirašytas darbinės veiklos aprašymas, patvirtintas įmonės vadovo ar įgalioto asmens parašu arba asmens pasirašytas darbinės veiklos aprašymas ir jo sutikimas (ar ketinimų susitarimas ar kt. dokumentas) patvirtintas tiekėjo įmonės vadovo ar jo įgalioto asmens parašu, kad, laimėjus konkursą, sutinka būti įdarbintas tiekėjo įmonėje ir atliliki numatytyus darbus; Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos, SPSC ar atitinkamos užsienio šalies institucijos išduoto galiojančio kvalifikacijos atestato, patvirtinančio, kad specialistai turi šiame punkte reikalaujamą kvalifikaciją, kopija*. Pateikiamas laisvos formos raštas, darbuotojų gyvenimo aprašymai ir tinkamai patvirtintos kvalifikacinių dokumentų kopijos*.

Eil. Nr.	Kvalifikacijos reikalavimai	Kvalifikacijos reikalavimų reikšmė	Kvalifikacijos reikalavimus įrodantys dokumentai
	įrengimas; procesų valdymo ir automatizavimo sistemos įrengimas, statinio nuotolinio ryšio (telekomunikacijų) inžinerinių sistemų įrengimas; statinio gaisrinės saugos įrengimas,), turintį ne mažesnę kaip 2 metų praktinio darbo patirtį, negyvenamujų statinių statybos ir/ar rekonstrukcijos objektuose.		
3.1.2.10.	Tiekėjas turi turėti gamintojo (-ų) arba jo įgaliotų atstovų suteiktą teisę parduoti, diegti pasiūlyme nurodytą įrangą, teikti garantinės priežiūros paslaugas ir konsultacijas (arba mokymus) jos naudojimui arba turėti susitarimą su kitu ūkio subjektu dėl garantinės priežiūros paslaugų teikimo.	Tiekėjo, neatitinkančio šio reikalavimo, paraiška atmetama.	Įrangos gamintojo (-ų) arba jo įgaliotų atstovų išduotas dokumentas, patvirtinantis teisę parduoti, diegti įrangą, teikti garantinės priežiūros paslaugas ir konsultacijas (arba mokymus) jos naudojimui. Jei Tiekiui teisę parduoti, diegti įrangą, teikti garantinės priežiūros paslaugas ir konsultacijas (arba mokymus) jos naudojimui yra suteikės gamintojo įgaliotas atstovas, turi būti pateiktas gamintojo įgaliotam atstovui išduotas įgaliojimas ir tiekėjo bei gamintojo įgalioto atstovo susitarimas dėl įrangos diegimo bei garantinės priežiūros paslaugas ir konsultacijas (arba mokymus) jos naudojimui teikimo. Jei garantinės priežiūros paslaugas teiks ne Tiekiui, Tiekiui turi pateikti susitarimą su kitu ūkio subjektu dėl garantinės priežiūros paslaugų teikimo.

*** Pastabos:**

- 1) dokumentų kopijos yra tvirtinamos tiekėjo ar jo įgalioto asmens parašu, nurodant žodžius „Kopija tikra“ ir pareigų pavadinimą, vardą (vardo raidę), pavardę, datą ir antspaudą (jei turi).
- 2) jeigu tiekėjas negali pateikti nurodytų dokumentų, nes atitinkamoje šalyje tokie dokumentai neišduodami arba toje šalyje išduodami dokumentai neapima visų keliamų klausimų – pateikiama priesaikos deklaracija arba oficiali tiekėjo deklaracija.
- 3) užsienio valstybių tiekėjų jų valstybėse išduoti kvalifikacijos reikalavimus įrodantys dokumentai legalizuojami vadovaujantis Dokumentų legalizavimo ir tvirtinimo pažyma (Apostille) tvarkos aprašu, patvirtintu Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2006 m. spalio 30 d. nutarimu Nr. 1079 „Dėl dokumentų legalizavimo ir tvirtinimo pažyma (Apostille) tvarkos aprašo patvirtinimo“, ir 1961 m. spalio 5 d. Hagos konvencija dėl užsienio valstybėse išduotų dokumentų legalizavimo panaikinimo, išskyrus atvejus, kai pagal Lietuvos Respublikos tarptautines sutartis ar Europos Sąjungos teisės aktus dokumentas yra atleistas nuo legalizavimo ir (ar) tvirtinimo žymos (Apostille).

3.2 Jei bendrą pasiūlymą pateikia ūkio subjektų grupė, šių konkursų sąlygų 3.1.1.1. - 3.1.1.2 ir 3.1.2.6. punktuose nustatytus kvalifikacijos reikalavimus turi atitikti ir pateikti nurodytus dokumentus kiekvienas ūkio subjektų grupės narys atskirai, o pirkimo sąlygų 3.1.2.1. - 3.1.2.5.; 3.1.2.7. - 3.1.2.10. punktuose nustatytus kvalifikacijos reikalavimus turi atitikti ir pateikti nurodytus dokumentus bent vienas ūkio subjektų

grupės narys arba visi ūkio subjektų grupės nariai kartu. 3.1.2.5 punkte nurodytą reikalavimą ūkio subjektų grupės nariai turi atitikti pagal priimtų įsipareigojimų dalį. Tiekėjo pasiūlymas atmetamas, jeigu apie nustatyta reikalavimą atitinkamą jis pateikė melagingą informaciją, kurią pirkėjas gali įrodyti bet kokiomis teisėtomis priemonėmis.

3.3 Jei pirkimo procedūrose dalyvauja ūkio subjektų grupė, ji pateikia jungtinės veiklos sutartį arba tinkamai patvirtintą jos kopiją. Jungtinės veiklos sutartyje turi būti nurodyti kiekvienos šios sutarties šalies įsipareigojimai vykdant numatomą su Pirkėju sudaryti pirkimo sutartį, šiu įsipareigojimų vertės dalis, įeinanti į bendrą pirkimo sutarties vertę. Jungtinės veiklos sutartis turi numatyti solidarią visų šios sutarties šalių atsakomybę už prievolių pirkėjui nevykdymą. Taip pat jungtinės veiklos sutartyje turi būti numatyta, kuris asmuo atstovauja ūkio subjektų grupei (su kuo Pirkėjas turėtų bendrauti pasiūlymo vertinimo metu kylančiais klausimais ir teikti su pasiūlymo įvertinimu susijusią informaciją, kuriam partneriui suteikti įgaliojimai pateikti pasiūlymą, jį pasirašyti, sudaryti sutartį).

3.4 Tiekėjas privalo pasiūlyme nurodyti numatomus pasitelkti subrangovus bei numatomus jiems pavesti darbus bei pateikti įrodymus (sutartis, susitarimas arba kitas dokumentas), kad Tiekėjo laimėjimo atveju subrangovų ištekliai, pajegumai jam bus prieinami. Nurodytus subrangovus galima bus pakeisti tik Pirkėjo sutikimu. Pasitelkiami subrangovai turi atitikti konkurso sąlygų 3.1.1.1. - 3.1.1.2 ir 3.1.2.6. punktuose nurodytus kvalifikacinius reikalavimus. Tiekėjas turi pateikti subrangovą, jei tokius numato pasitelkti, kvalifikaciją patvirtinančius dokumentus. Jei darbų pirkimo sutarčiai vykdyti pasitelkiami subrangovai, Tiekėjo (Rangovo) atliekamų darbų dalis turi būti ne mažesnė kaip 40 procentų visų darbų.

3.5 Prireikus Tiekėjas gali remtis kitų ūkio subjektų pajegumais, neatsižvelgdamas į tai, kokio teisinio pobūdžio būtų ryšiai su jais. Šiuo atveju Tiekėjas privalo įrodyti Pirkėjui, kad vykdant sutartį šie ištekliai jam bus prieinami. Tokiomis pačiomis sąlygomis ūkio subjektų grupė gali remtis ūkio subjektų grupės dalyvių arba kitų ūkio subjektų pajegumais.

3.6 Tiekėjo pasiūlymas atmetamas, jeigu apie nustatyta reikalavimą atitinkamą jis pateikė melagingą informaciją, kurią Pirkėjas gali įrodyti bet kokiomis teisėtomis priemonėmis.

4. PASIŪLYMŲ RENGIMAS, PATEIKIMAS, KEITIMAS

4.1 Pateikdamas pasiūlymą tiekėjas sutinka su šiomis konkurso sąlygomis ir patvirtina, kad jo pasiūlyme pateikta informacija yra teisinga ir apima viską, ko reikia tinkamam pirkimo sutarties įvykdymui.

4.2 Pasiūlymas turi būti pateikiamas raštu, pasirašytas tiekėjo arba jo įgalioto asmens.

4.3 Tiekiejo pasiūlymas bei kita korespondencija pateikiama lietuvių arba anglų¹.

4.4 Tiekiejas kainos pasiūlymą privalo pateikti pagal konkurso sąlygų 2 priede pateiktą formą. Pasiūlymas teikiamas užklijuotame voke. Ant voko turi būti užrašytas pirkėjo pavadinimas, adresas, pirkimo pavadinimas, tiekėjo pavadinimas ir adresas. Ant voko taip pat gali būti užrašas „Neatplėšti iki pasiūlymų pateikimo termino pabaigos“. Vokas su pasiūlymu grąžinamas jį atsiuntusiam Tiekiejui, jeigu pasiūlymas pateiktas neužklijuotame voke.

4.5 Pasiūlymą sudaro tiekėjo raštu pateiktų dokumentų visuma:

4.5.1. užpildyta pasiūlymo forma, parengta pagal šiu pirkimo konkurso sąlygų 2 priedą;

4.5.2. konkurso sąlygose nurodytus minimalius kvalifikacijos reikalavimus pagrindžiantys dokumentai;

4.5.3. jungtinės veiklos sutartis arba tinkamai patvirtinta jos kopija, jei bendrą pasiūlymą teikia ūkio subjektų grupė;

4.5.4. kita konkurso sąlygose prašoma informacija ir (ar) dokumentai.

¹ Jei įgyvendinančiajai institucijai pateikti dokumentai yra parengti ne valstybine kalba, įgyvendinančiajai institucijai pareikalavus, Projekto vykdytojas turi pateikti dokumentus su vertimu į valstybinę kalbą. Jei teksto vertimas nepatvirtintas vertėjo parašu, už teksto vertimo autentiškumą yra atsakingas Projekto vykdytojas

4.6 Tiekėjas gali pateikti tik vieną pasiūlymą – individualiai arba kaip ūkio subjektų grupės narys. Jei tiekėjas pateikia daugiau kaip vieną pasiūlymą arba ūkio subjektų grupės narys dalyvauja teikiant kelis pasiūlymus, visi tokie pasiūlymai bus atmeti.

4.7 Tieka²jas, pateikdamas pasiūlymą, turi siūlyti visą nurodytą paslaugą apimtį.

4.8 Tieka²jams nėra leidžiamas pateikti alternatyvių pasiūlymų. Tieka²jui pateikus alternatyvų pasiūlymą, jo pasiūlymas ir alternatyvus pasiūlymas (alternatyvūs pasiūlymai) bus atmeti.

4.9 Pasiūlymas turi būti pateiktas iki 2018 m. spalio mén. 5 d. 12:00 val.². (Lietuvos Respublikos laiku) atsiuntus jį paštu, per pasiuntinį ar tiesiogiai atvykus šiuo adresu: Liepū g. 68, LT-92100, Klaipėda, Lietuva (darbo laikas 8:15 – 17:00 val. darbo dienomis). Tieka²jo prašymu Pirkėjas nedelsdamas pateikia rašytinį patvirtinimą, kad tieka²jo pasiūlymas yra gautas, ir nurodo gavimo dieną, valandą ir minutę.

4.10 Pirkėjas neatsako už pašto vėlavimus ar kitus nenumatytus atvejus, dėl kurių pasiūlymai nebuvu gauti ar gauti pavēluotai. Pavēluotai gauti pasiūlymai neatplėšiami ir gražinami tieka²jui registruotu laišku

4.11 Pasiūlymuose nurodoma paslaugų kaina pateikiama eurais, turi būti išreikšta ir apskaičiuota taip, kaip nurodyta šių konkurso sąlygų 2 priede. Apskaičiuojant kainą, turi būti atsižvelgta į visą šių konkurso sąlygų 2 priede nurodytą *Paslaugų apimtį*, kainos sudėties dalis, į techninės specifikacijos reikalavimus ir pan. I *Paslaugos* kainą turi būti išskaityti visi mokesčiai ir visos tieka²jo išlaidos.

4.12 Pasiūlymas turi galiouti ne trumpiau nei iki 2018 m. spalio mén. 31 d. Jeigu pasiūlyme nenurodytas jo galiojimo laikas, laikoma, kad pasiūlymas galioja tiek, kiek numatyta pirkimo dokumentuose.

4.13 Pasiūlymo galiojimo užtikrinimui tieka²jas kartu su pasiūlymu privalo pateikti banko garantiją ar draudimo bendrovės laidavimo raštą ne mažesnei nei 10.000,00 (dešimt tūkstančių) Eurų sumai. Šia garantija Pirkėjas gali pasinaudoti jei prieš pasirašant sutartį šalys nesusitarė dėl taikomų sutartyje kompensacijų dydžio bei kitų atsakomybės priemonių.

4.14 Banko garantija arba draudimo bendrovės laidavimo raštą, užtikrinantis pasiūlymo galiojimą, turi galiouti ne mažiau kaip 60 (šešiasdešimt) dienų nuo pasiūlymo pateikimo termino paskutinės dienos.

4.15 Banko garantija arba draudimo bendrovės laidavimo raštą yra taikomi, jeigu:

4.15.1. Tieka²jas atšaukia savo pasiūlymą pasibaigus konkurso pasiūlymo pateikimo terminui;

4.15.2. Tieka²jas, kuris yra paskelbtas konkurso nugalėtoju, neatvyksta pasirašyti pirkimo sutarties su Pirkėju arba iki nustatyto termino nepateikia pirkimo sutarties įvykdymo užtikrinimo.

4.16 Pasiūlymų galiojimą užtikrinantis dokumentas (originalas) grąžinamas pasirašius rangos darbų sutartį su laimėtoju ir laimėtojui pateikus su Pirkėju suderintą Sutarties įvykdymo užtikrinimą.

4.17 Kol nesibaigė pasiūlymų galiojimo laikas, Pirkėjas turi teisę prašyti, kad tiekėjai pratęstų jų galiojimą iki konkrečiai nurodyto laiko. Tieka²jas gali atmetti tokį prašymą.

4.18 Nesibaigus pasiūlymų pateikimo terminui Pirkėjas turi teisę jį pratęsti. Apie naują pasiūlymų pateikimo terminą Pirkėjas praneša raštu visiems tiekėjams, gavusiems konkurso sąlygas bei paskelbia apie tai Europos Sajungos struktūrinės paramos svetainėje www.esinvesticijos.lt.

4.19 Pasibaigus skelbime nurodytam pasiūlymų pateikimo terminui ir negavus nė vieno pasiūlymo, pirkimas bus vykdomas iš naujo.

4.20 Tieka²jas iki galutinio pasiūlymų pateikimo termino turi teisę pakeisti arba atšaukti savo pasiūlymą. Toks pakeitimas arba pranešimas, kad pasiūlymas atšaukiamas, pripažįstamas galiojančiu, jeigu Pirkėjas jį gauna pateiktą raštu iki pasiūlymų pateikimo termino pabaigos.

5. KONKURSO SĄLYGŲ PAAIŠKINIMAS IR PATIKSLINIMAS

5.1 Pirkėjas atsako į kiekvieną Tieka²jo rašytinį prašymą paauskinti pirkimo sąlygas, jeigu prašymas gautas ne vėliau kaip prieš 3 darbo dienas iki pirkimo pasiūlymų pateikimo termino pabaigos. I laiku gautą

² Pasiūlymų pateikimo terminas negali būti trumpesnis negu 7 dienos nuo pirkimo paskelbimo Europos Sajungos struktūrinės paramos svetainėje www.esinvesticijos.lt

tiekėjo prašymą paaikiinti konkurso sąlygas pirkėjas atsako ne vėliau kaip per 2 darbo dienas nuo jo gavimo dienos ir ne vėliau kaip likus 2 darbo dienoms iki pasiūlymų pateikimo termino pabaigos. Pirkėjas, atsakydamas tiekėjui, kartu siunčia paaikiinimus ir visiems kitiems tiekėjams, kuriems jis pateikė konkurso sąlygas, bet nenurodo, kuris tiekėjas pateikė prašymą paaikiinti konkurso sąlygas.

5.2 Nesibaigus pasiūlymų pateikimo, bet ne vėliau kaip likus 2 darbo dienoms iki pasiūlymų pateikimo termino pabaigos, Pirkėjas turi teisę savo iniciatyva paaikiinti, patikslinti konkurso sąlygas.

5.3 Pirkėjas nerengs susitikimų su tiekėjais dėl pirkimo dokumentų paaikiinimų.

5.4 Bet kokia informacija, konkurso sąlygų paaikiinimai, pranešimai ar kitas pirkėjo ir tiekėjo susirašinėjimas yra vykdomas šiame punkte nurodytu adresu paštu, elektroniniu paštu, faksu. Tiesioginį ryšį su tiekėjais įgalioti palaikyti:

UAB „Vakarų medienos grupė“ Technikos direktoriaus pavaduotojas energetikai Tomas Kojis, tel.: +370 618 68806, el. paštas: tomas.kojis@vmp.eu, adresas Liepų g. 68, LT-92100, Klaipėda.

6. PASIŪLYMŲ NAGRINĖJIMAS IR VERTINIMAS

6.1 Vokai su pasiūlymais bus atplėšiami komisijos posėdyje, kuris vyks AB „Klaipėdos medienos“, Liepų g. 68, LT-92100, Klaipėda. Komisijos posėdžio, kuriame atplėšiami vokai su pasiūlymais, pradžia 2018 m. spalio mėn. 10 d. 13 val. 00 min.

6.2 Vokų su pasiūlymais atplėšimo procedūroje turi teisę dalyvauti visi pasiūlymus pateikę konkurso dalyviai arba jų įgalioti atstovai.

6.3 Vokų su pasiūlymais atplėšimo procedūroje dalyvaujantiems dalyviams ar jų atstovams skelbiamas pasiūlymą pateikusio tiekėjo pavadinimas ir pasiūlyme nurodyta kaina, pranešama, ar yra pateiktas pasiūlymo galiojimo užtikrinimas.

6.4 Apie vokų su pasiūlymais atplėšimo procedūros metu paskelbtą informaciją raštu pranešama ir vokų atplėšimo procedūroje nedalyvavusiems pasiūlymus teikusiems dalyviams.

6.5 Tolesnes pateiktą pasiūlymų nagrinėjimo, vertinimo ir palyginimo procedūras atlieka Pirkėjo sudaryta Komisija, pasiūlymus pateikusiems dalyviams nedalyvaujant.

6.6 Komisija nagrinėja:

6.6.1. ar tiekėjai pasiūlymuose pateikė tikslius ir išsamius duomenis apie savo kvalifikaciją ir ar tiekėjo kvalifikacija atitinka minimalius kvalifikacijos reikalavimus;

6.6.2. ar tiekėjai pasiūlyme pateikė visus duomenis, dokumentus ir informaciją, apibrėžtą šiose konkurso sąlygose ir ar pasiūlymas atitinka šiose konkurso sąlygose nustatytus reikalavimus;

6.6.3. ar nebuvo pasiūlytos neįprastai mažos kainos;

6.7 Komisija priima sprendimą dėl kiekvieno pasiūlymą pateikusio tiekėjo minimalių kvalifikacijos duomenų atitikties konkurso sąlygose nustatytiems reikalavimams. Jeigu tiekėjas pateikė netikslius ar neišsamius duomenis apie savo kvalifikaciją, Komisija prašo tiekėją šiuos duomenis papildyti arba paaikiinti per protingą terminą. Teisę dalyvauti tolesnėse pirkimo procedūrose turi tik tie tiekėjai, kurių kvalifikacijos duomenys atitinka pirkėjo keliamus reikalavimus.

6.8 Iškilus klausimams dėl pasiūlymų turinio ir Komisijai raštu paprašius, tiekėjai privalo per Komisijos nurodytą terminą pateikti raštu papildomus paaikiinimus nekeisdami pasiūlymo esmęs.

6.9 Jeigu pateiktame pasiūlyme Komisija randa pasiūlyme nurodytos kainos apskaičiavimo klaidų, ji privalo raštu paprašyti tiekėjų per jos nurodytą terminą ištaisyti pasiūlyme pastebétas aritmetines klaidas, nekeičiant vokų su pasiūlymais atplėšimo posėdžio metu paskelbtos kainos. Taisydamas pasiūlyme nurodytas aritmetines klaidas, tiekėjas neturi teisės atsisakyti kainos sudedamųjų dalį arba papildyti kainą naujomis dalimis.

6.10 Kai pateiktame pasiūlyme nurodoma neįprastai maža kaina, Komisija turi teisę, o ketindama atmeti pasiūlymą – privalo tiekėjo raštu paprašyti per Komisijos nurodytą terminą pateikti neįprastai mažos pasiūlymo kainos pagrindimą, įskaitant ir detalų kainų sudėtinį dalį pagrindimą.

6.11 Pasiūlymuose nurodytos kainos bus vertinamos eurais.

6.12 Pirkėjo neatmesti pasiūlymai vertinami pagal mažiausios kainos kriterijų.

7. PASIŪLYMŲ ATMETIMO PRIEŽASTYS

7.1 Komisija atmeta pasiūlymą, jeigu:

7.1.1. tiekėjas pateikė daugiau nei vieną pasiūlymą (atmetami visi tiekėjo pasiūlymai);

7.1.2. tiekėjas neatitiko minimalių kvalifikacijos reikalavimų, jei jie buvo taikomi;

7.1.3. tiekėjas pasiūlyme pateikė netikslius ar neišsamius duomenis apie savo kvalifikaciją ir, Pirkėjui prašant, nepatikslino jų;

7.1.4. pasiūlymas (jei vykdomos derybos - galutinis pasiūlymas) neatitiko konkursu sąlygose nustatyti reikalavimų (tiekėjo pasiūlyme nurodytas pirkimo objektas neatitinka reikalavimų, nurodytų techninėje specifikacijoje, ir kt.) arba dalyvis, Pirkėjo prašymu, nekeisdamas pasiūlymo esmės, nepaaiškino savo pasiūlymo;

7.1.5. tiekėjas per Pirkėjo nurodytą terminą neištaisė aritmetinių klaidų ir (ar) nepaaiškino pasiūlymo;

7.1.6. buvo pasiūlyta neįprastai maža kaina ir tiekėjas Pirkėjo prašymu nepateikė raštiško kainos sudėtinės dalij pagrindimo arba kitaip nepagrindė neįprastai mažos kainos;

7.1.7. tiekėjas pateikė melagingą informaciją, kurią Pirkėjas gali įrodyti bet kokiomis teisėtomis priemonėmis;

7.1.8. tiekėjo, kurio pasiūlymas neatmestas dėl kitų priežasčių, buvo pasiūlyta per didelę, perkančiąjai organizacijai nepriimtina pasiūlymo kaina.

7.2 Apie pasiūlymo atmetimą tiekėjas informuojamas per vieną darbo dieną nuo šio sprendimo priėmimo dienos.

8. DERYBOS

8.1 Derybos gali būti vykdomos dėl visų perkamų darbų, prekių ar paslaugų charakteristikų, išskaitant kainą, kokybę, komercines sąlygas ir socialinius, aplinkosaugos ir inovacinius aspektus. Nesiderama dėl minimalių reikalavimų, taikomų pirkimo objektui, tiekėjų kvalifikacijai, tiekėjų pasiūlymams, šių pasiūlymų vertinimo kriterijų ir esminių pirkimo sutarties sąlygų.

8.2 Jei Pirkėjo netenkina pateikti pasiūlymai, Komisijos sprendimu visi šiose konkursu sąlygose nustatytus minimalius reikalavimus atitinkantys tiekėjai gali būti kviečiami deryboms.

8.3 Derybos yra vykdomos su visais tiekėjais, kurių pasiūlymai nebuvę atmesti. Derybų metu tiekėjams pateikiama ta pati informacija. Derybų rezultatai įforminami protokolu, kurie rengiami atskiri kiekvienam Tiekejui.

8.4 Komisija, įvertinus tiekėjų kvalifikaciją ir pasiūlymus, visiems tiekėjams, kurių pasiūlymai nebuvę atmesti, raštu nurodys laiką, kada reikia atvykti į derybas.

8.5 Derybų procedūrų metu Komisija tretiesiems asmenims neatskleidžia jokios iš teikėjo gautos informacijos be jo sutikimo. Derybos vykdomos su kiekvienu tiekėju atskirai, derybos protokoluojamos. Derybų protokolą pasirašo Komisijos pirmininkas ir tiekėjo, su kuriuo derėtasi, įgaliotas atstovas. Jei tiekėjas ar jo įgaliotas atstovas neatvyko į derybas, Komisija surašo protokolą, kuriamo nurodo apie tiekėjo neatvykimą, ir jį pasirašo visi komisijos nariai.

8.6 Derybų galutiniai pasiūlymai yra šalių pasirašyti derybų protokolai bei pirminiai pasiūlymai, kiek jie nebuvę pakeisti derybų metu. Galutiniai pasiūlymai vertinami šiose pirkimo sąlygose nustatyta tvarka.

8.7 Baigus derybas ir įvertinus galutinius pasiūlymus patvirtinama galutinė pasiūlymų eilė. Jei tiekėjas neatvyko į derybas, sudarant galutinę konkursu pasiūlymų eilę, vertinamas pirminis neatvykusio tiekėjo pasiūlymas.

9. SPRENDIMAS DĖL LAIMĖTOJO NUSTATYMO

9.1 Išnagrinėjusi, įvertinus ir palyginusi pateiktus pasiūlymus, Komisija nustato pasiūlymų eilę. Pasiūlymai šioje eilėje surašomi kainos didėjimo tvarka. Jeigu kelių pateiktų pasiūlymų yra vienodos kainos, nustatant pasiūlymų eilę pirmesnis iš šią eilę įrašomas Tiečėjas, kurio pasiūlymas įregistruotas anksčiausiai.

9.2 Tais atvejais, kai pasiūlymą pateikė tik vienas Tiečėjas, pasiūlymų eilė nenustatoma ir jo pasiūlymas laikomas laimėjusiui, jeigu nebuvo atmetas pagal šių konkurso sąlygų nuostatas.

9.3 Mažiausią kainą pasiūlęs Tiečėjas yra skelbiamas laimėjusiui konkursą ir jis kviečiamas sudaryti sutartį, nurodant laiką iki kada reikia sudaryti sutartį ir kada pateikti sutarties įvykdymo užtikrinimą.

9.4 Pirkimo sutartis su konkursą laimėjusiui dalyviu bus pasirašoma tik gavus LVPA (VŠĮ Lietuvos verslo paramos agentūra) pritarimą pasirašyti sutartį su konkursą laimėjusiui dalyviu. Negavus pritarimo, pirkimo procedūros bus nutraukiamos.

9.5 Jei taikomas pirkimo sutarties įvykdymo užtikrinimo reikalavimas, tiečėjas per 5 (penkias) darbo dienas nuo pirkimo sutarties pasirašymo dienos privalo sutarties įvykdymo užtikrinimui pateikti Lietuvos Respublikoje ar užsienyje registruoto banko garantiją ar draudimo bendrovės laidavimo raštą. Užtikrinimo vertė – 5 (penki) procentai nuo rangos darbų sutarties vertės. Sutartis įsigalioja Tiečėjui pateikus reikalaujamą sutarties įvykdymo užtikrinimą.

9.6 Jeigu Tiečėjas, kurio pasiūlymas pripažintas laimėjusiui, raštu atsisako sudaryti statybos rangos darbų sutartį, arba iki nurodyto laiko neatvyksta sudaryti statybos rangos darbų sutarties, arba atsisako sudaryti statybos rangos darbų sutartį statybos rangos darbų dokumentuose nustatytomis sąlygomis, laikoma, kad jis atsisakė sudaryti statybos rangos darbų sutartį. Tuo atveju Tiečėjas siūlo sudaryti statybos rangos darbų sutartį Tiečėjui, kurio pasiūlymas pagal sudarytą pasiūlymų eilę yra pirmas po Tiečėjo, atsisakiusio sudaryti statybos rangos darbų sutartį.

9.7 Pasiūlymus pateikę Tiečėjai apie statybos rangos darbų sutarties sudarymą informuojami raštu ne vėliau kaip per 3 (tris) darbo dienas nuo statybos rangos darbų sutarties sudarymo, nurodant Tiečėjų, su kuriuo sudaryta statybos rangos darbų sutartis ir laimėjusio pasiūlymo kainą.

10. PIRKIMO SUTARTIES SĄLYGOS

10.1 Pirkimo sutartis pasirašoma su laimėjusį pasiūlymą pateikusiu Tiečėjų šiose konkurso sąlygose nustatytomis sąlygomis, vadovaujantis Pirkimų tvarkos aprašu ir Civiliniu kodeksu;

10.2 Sudarant statybos rangos darbų sutartį, negali būti keičiama laimėjusio Tiečėjo galutinio pasiūlymo kaina ir esminės sąlygos, taip pat Tiečėjo pirkimo pradžioje nustatytos esminės pirkimo sąlygos, išskyrus šių sąlygų 8 punkte nustatyti atvejai (jei taikoma).

10.3 Sudaroma sutartimi Tiečėjas įsipareigoja perduoti darbų rezultatą Tiečėjui, o Tiečėjas įsipareigoja priimti darbų rezultatą ir sumokėti už jį nustatytą kainą. Sutartyje nurodyti darbai, jų techninės savybės bei kiekiai visiškai atitinka šių Konkursų sąlygų reikalavimus bei Tiečėjo pateiktame pasiūlyme nurodytas savybes.

10.4 Sutartimi apibrėžiamas paslaugų suteikimo terminas – paslaugos turi būti suteiktos iki 2019-12-13. Esant nenumatytom aplinkybėms, terminas gali būti pratęstas abiejų šalių abipusiu susitarimu, bet ne ilgiau nei 3 (trims) mėnesiams.

10.5 Sutarties kaina atitinka Tiečėjo pasiūlyme nurodytą paslaugų kainą.

10.6 Apmokėjimo pagrindas už darbų rezultatą – abiejų Šalių pasirašytas Perdavimo-priėmimo aktas ir Tiečėjo pateikta PVM sąskaita faktūra. Tiečėjas sumoka Tiečėjui už faktiškai suteiktų paslaugų rezultatą – per 60 (šešiasdešimt) kalendorinių dienų po PVM sąskaitos faktūros gavimo dienos. Perdavimo-priėmimo aktai sudaromi ir pasirašomi kiekvieno mėnesio paskutinę dieną. **Jei Tiečėjas su Vykdymo neatsiskaito laiku, jis moka Vykdymo 0,02% dydžio delspinigius nuo visos įsisikolinimo sumos už kiekvieną pradelstą dieną.**

10.7 Vėluojant suteikti paslaugas ir kitais atvejais netinkamai vykdant sutartį, taikomos sutartyje šalių sutarto dydžio kompensacijos bei kitos atsakomybės priemonės. Bendra Tiečėjo atsakomybė Pirkėjo atžvilgiu sudaro ne daugiau kaip 15 (penkiolika) procentų sutarties kainos.

10.8 Sutarties įvykdymo užtikrinimui pateikiama ne mažesnė kaip 5 (penkių) procentų nuo statybos rango sutarties sumos be PVM su Pirkėju suderinta banko arba draudimo bendrovės garantija (draudimo polis). Sutarties įvykdymo užtikrinimą irodantį dokumentą pateikti ne vėliau kaip per 7 (septynias) darbo dienas nuo pirkimo sutarties pasirašymo dienos. Garantinio laikotarpio užtikrinimui pateikiama ne mažesnė kaip 5 (penkių) procentų nuo statybos rango sutarties sumos be PVM Pirkėjui priimtino banko arba draudimo bendrovės garantija (draudimo polis). Šis dokumentas turi įsigalioti Statybų užbaigimo perdavimo-priėmimo akto dieną ir galioti ne trumpiau kaip 3 (trys) metus po Statybų užbaigimo akto patvirtinimo dienos.

10.9 Sutartyje (ar kituose dokumentuose, kurie yra neatskiriamas sutarties dalis) yra detaliai nurodomos perduodami darbai, jų techninės savybės, kiekiai bei kaina ir jos sudėtinės dalys. Sutartyje pateikti duomenys ir informacija visiškai atitinka šių Konkursų sąlygų reikalavimus bei Tiečėjo pateiktame pasiūlyme nurodytas paslaugų savybes ir kainas.

10.10 Sutartis įsigalioja tik Tiečėjui pateikus reikalaujamą sutarties įvykdymo užtikrinimą patvirtinančią dokumentą.

10.11 Sutartis galioja iki visiško sutartinių įsipareigojimų įvykdymo.

11. BAIGIAMOSIOS NUOSTATOS

11.1 Tiečėjams pasiūlymų rengimo ir dalyvavimo konkurse išlaidos neatlyginamos.

11.2 Pirkėjas bet kuriuo metu iki pirkimo sutarties sudarymo turi teisę nutraukti pirkimo procedūras, jeigu atsirado aplinkybių, kurių nebuvo galima numatyti. Priėmės sprendimą nutraukti pirkimo procedūras, pirkėjas ne vėliau kaip per 3 darbo dienas nuo sprendimo priėmimo apie ši sprendimą praneša visiems pasiūlymus pateikusiems tiečėjams, o jeigu pirkimo procedūros nutraukiamos iki galutinio pasiūlymo pateikimo termino, visiems pirkimo sąlygas ir (arba) pirkimų dokumentus įsigijusiems tiečėjams. Jeigu pirkimo sąlygos ir (arba) pirkimo dokumentai skelbiami viešai (pavyzdžiui, interneto svetainėje), ten pat skelbiamas pranešimas apie pirkimo procedūrų nutraukimą.

11.3 Informacija, pateikta pasiūlymuose, išskyrus vokų atplėšimo metu skelbiamą informaciją, tiečėjams ir tretiesiems asmenims, išskyrus asmenis, administruojančius ir audituojančius ES struktūrinių fondų paramos naudojimą, neskelbiami.

11.4 Pirkėjas, ne vėliau kaip per 3 darbo dienas po pirkimo sutarties sudarymo, informuoja raštu visus pasiūlymus pateikusius tiečėjus apie pirkimo sutarties sudarymą, nurodydamas tiečėją su kuriuo sudaryta pirkimo sutartis.

11.5 Jei Tiečėjas bando paveikti pirkimo Komisiją pasiūlymų nagrinėjimo, aiškinimo ir vertinimo metu, jo pasiūlymas yra atmetamas.

12. PRIEDAI

12.1 Techninė specifikacija (1 konkurso sąlygų priedas);

12.2 Pasiūlymo forma (2 konkurso sąlygų priedas);

12.3 Tiečėjo deklaracija (3 konkurso sąlygų priedas);

12.4 Informacija apie numatomus pasitelkti subrangovus (4 konkurso sąlygų priedas);

12.5 Įvykdytų sutarčių sąrašas (5 konkurso sąlygų priedas).

AB „KLAIPĖDOS MEDIENA“

Šilumos gamybos iš biokuro plėtra Klaipėdos mieste

TECHNINĖ SPECIFIKACIJA

1.Pirkėjas:

Akcinė bendrovė „Klaipėdos medienos“.

2.Pirkimo objektas

Biomase kūrenamas 6 MW galios vandens šildymo katilas ir katilinės statybos paslauga „iki rako“.

Paslauga susideda iš Darbų (projektavimo, statybos, montavimo, paleidimo, derinimo, pridavimo valstybinei statybos komisijai), medžiagų bei įrangos Tiekiimo, įrangos ir dokumentacijos perdavimo Pirkėjui.

3.Lėšų šaltinis

Projektas finansuojamas pagal 2014–2020 m. Europos Sąjungos struktūrinių fondų lėšų veiksmų programos Nr. 04.1.1-LVPA-K-109 priemonės „Biokuro panaudojimo skatinimas šilumos energijai gaminti“ projektą „Šilumos gamybos iš biokuro plėtra Klaipėdos miesto“ Europos Sąjungos struktūrinių fondų ir Lietuvos Respublikos valstybės biudžeto lėšomis bei privačiomis įmonės lėšomis.

4.Trumpas projekto aprašymas

Projekto metu AB „Klaipėdos medienos“ numatoma įrengti biomase kūrenamą 6 MW galios vandens šildymo katilą. Pagaminta šilumos energija bus tiekiama į Klaipėdos miesto šilumos tinklui. Numatomas metinis šilumos tiekimas į tinklą 39,8 GWh. Projekto įgyvendinimas leis išvengti 9,2 tūkst. t CO₂/metus.

5.Tiekimo apimtys

Perkamos Paslaugos apimtyse yra ši nauja technologinė įranga, medžiagos, darbai ir kitas materialus turtas:

- 1.Techninis ir darbo projektai technologinei ir statybos dalims;
 - 1.1.Bendroji dalis;
 - 1.2.Sklypo plano dalis;
 - 1.3.Architektūros dalis;
 - 1.4.Konstrukcijų dalis;
 - 1.5.Gaisrinės saugos dalis;
 - 1.6.Pasirengimo statybai ir statybos darbų organizavimo dalis;
 - 1.7.Vidaus videntiekio ir nuotekų šalinimo tinklų dalis;
 - 1.8.Šildymo-vėdinimo dalis;
 - 1.9.Elektroninių ryšių (lauko ir vidaus telekomunikacijų) dalis;
 - 1.10.Techninio projekto inžinerinių dalių darbo projektų parengimas;
- 2.Biokuro padavimo įranga iš esamo sandėlio (kuro transporteriai, maitintuvas, sušalusio kuro trupintuvas, kuro žertuvai, hidraulika);
 - 3.Katilo pakura su judančiu ardynu ir priklausiniais;
 4. 6 MW galios **vertikalus** vandens šildymo katilas su priklausiniais;
 - 5.Automatinė katilo valymo suspaustu oru įranga;

6.Vamzdynai, armatūra, cirkuliaciniai tinklo siurbliai, kolektorius, grjžtančio termofikato temperatūros reguliavimo įranga;

- 7.Dūmtakiai ir ortakiai, jų armatūra, dūmsiurbė ir degimo oro ventiliatoriai;
- 8.Dūmų recirkuliacijos sistema;
- 9.Dūmų valymo įranga, užtikrinanti aplinkosauginių reikalavimų vykdymą katilo pridavimo metu (multiciklonas ir elektrostatinis filtras);
- 10.Automatinio pelenų šalinimo sistema iš po pakuros, iš po ardyno, iš po dūmų valymo įrangos į uždarą konteinerį;
- 11.Kaminas;
- 12.Elekrotechnikos įranga;
- 13.Statybiniai darbai (katilinės pastatas);
- 14.Pastato vidaus ir išorės apšvietimas;
- 15.Aptarnavimo aikštelių;
- 16.Gaisrinė signalizacija ir stacionari gaisrų gesinimo sistemos dalis;
- 17.Dyzelgeneratorius;
- 18.Žaibosauga, įžeminimas;
- 19.Technologinės įrangos montavimas, paleidimas ir derinimas;
- 20.Dokumentacijos paruošimas (aptarnavimo, eksploatacijos ir valdymo sistemas instrukcijos, išpildomoji dokumentacija, pridavimas valstybinei statybos komisijai);
- 21.Katilo automatinio valdymo sistema.
- 22.Šilumos ir elektros apskaita.

6. Naudojamas kuras

Pagrindinis kuras – 7% - 10% drėgmės smulkinta mediena, pjūvenos, medžio dulkės.

Dalelių, kurių diametras mažesnis nei 2 mm dalis kure – iki 50 %, nuo 2 mm iki 10 mm – 30 %, virš 10 mm – 20 proc. Peleningumas – 1%. Kuro viršutinis šilummingumas – 19 500 kJ/kg, kuro apatinis šilummingumas – 18 000 kJ/kg.

Rezervinis kuras - 45-55% drėgmės atvežtinis biokuras. Rezervinio kuro naudojimas numatomas maišant abu kurus, tik atsiradus pagrindinio (sauso) kuro trūkumui. Vidutinė kuro mišinio drėgmė bus nedidesnė kaip 30%.

7.Pagrindiniai vandens šildymo katilinės techniniai parametrai, reikalavimai

- 1.Visa montuojama technologinė įranga ir kitos medžiagos turi būti naujos.
- 2.Katilo naudingos veiksmo koeficientas >87%.
- 3.Katilo darbinis slėgis – 6 bar, projekcinė temperatūra – 120°C. Maksimali galia – 6000 kW prie 30 % drėgnumo kuro. Katilas su integruotu ekonomaizeriu.
- 4.Katilo darbo diapazonas valdomas nuo 20% iki 100% galios.
- 5.Katilo išmetamų dūmų temperatūra už ekonomaizerio neturi viršyti 160°C dirbant maksimaliu našumu.
- 6.Turi būti pateikta katilo ir pakuros atitikties deklaracija – gamintojo raštiška deklaracija, atitinkanti Lietuvos Respublikos potencialiai pavojingų įrenginių priežiūros įstatymo reikalavimus ir įrodanti, kad gaminys atitinka atitinkamo techninio reglamento reikalavimus.
- 7.Paduodamo ir grąžinamo termofikato vamzdynas tiesiogiai pajungiamas į su katilinės pastatu besiribojančias šilumos trasas. Papildomi šilumokaičiai į miesto tinklus nenumatomi.
- 8.Paduodamo į miesto tinklus termofikato temperatūra 69-120°C, grąžinamo – 40-70°C.
- 9.Į atmosferą išmetamų teršalų emisijos turi atitikti LR aplinkos apsaugos norminių teisės aktų

reikalavimus visame katilo apkrovimo diapazone, t.y. nuo 20% iki 100% našumo.

10.Kaminas turi būti projektuojamas preliminariai 18 m aukščio. Tikslūs matmenys bus patikslinti ir suderinti projektavimo eigoje.

11.Kuro padavimas nuo judančių grindų iki pakuros turi būti pilnai automatizuotas.

12.Kuro maitintuvu bunkeris prieš pakurą turi būti suprojektuotas taip, kad liepsna iš pakuros neturėtų galimybės patekti atbuline kryptimi į bunkerį. Kuro padavimas į pakurą – hidraulinis.

13.Kuro transportavimo ir sandėliavimo sistemoje lygio kontrolei numatomai rotaciniai lygio davikliai.

14.Judančių grindų aktyvus rezervas – ne mažiau 16 val.

15.Kuro padavimo sistemoje turi būti numatyti sprendiniai dviejų skirtingų kuro rūšių maišymui pagal norimą santykį.

16.Pakura. Pakuros ardyno ardelės ant kurių deginamas kuras, turi būti perforuotos pirminio degimo oro praėjimui ir tolygiam aušinimui pirminiu degimo oru arba aušinamos vandeniu;

17.Ardyno ardelių ir pakūros plytų cheminė sudėtis parenkama gamintojo nuožiūra, užtikrinant, kad pakuros konstruktyvo defektų neatsirastą katilą ekspluatuojant maksimaliomis apkrovomis visu garantiniu laikotarpiu.

18.Ardynui ir pakurai turi būti suteikta iki 36 mėn. prailginta garantija.

19.Pakuros temperatūros kontrolei turi būti sumontuoti mažiausiai 4 (keturi) temperatūros davikliai.

20.Degimo oro ventiliatorių kiekį nusprenčia pats tiekėjas, remdamasis savo patirtimi (galimos konfigūracijos naudojant mažiau ventiliatorių, srautus skirtant automatinių sklendžių pagalba arba naudojant daugiau ventiliatorių su mažiau sklendžių valdymui).

21.Suspaustas oras. Pasijungti prie katilinės patalpose esančio įmonės suspausto oro vamzdyno. Turi būti sumontuota automatinė katilo valymo suspausto oru sistema.

22.Pelenai. Pelenų šalinimas numatomas transporteriais į uždarą ne mažesnį kaip 10 m³ talpos pelenų konteinerį.

23.Šilumos ir elektros apskaita turi būti integruojama į esamą energijos resursų apskaitos sistemą per Modbus TCP/IP protokolą.

24.Katilo automatinio valdymo sistema. Integruta į esamą vizualizacijos sistemą (WinCC Professional V15) per Modbus TCP/IP protokolą, numatant licencijas papildomiems kintamiesiems, papildomam archyvavimui, atnaujinimams iki aktualių versijų

25.Normaliam ir saugiam katilo darbui bei patogiam aptarnavimui, valdymui, parametru keitimui sumontuoti modernią, elektroninę technologinio proceso valdymo ir kontrolės sistemą, kuri leistų valdyti katilo darbą nuo jo paruošimo iki visiško sustabdymo be nuolatinio aptarnaujančio personalo.

26.Reikia numatyti naujo katilo valdymo ir vizualizacijos langą, parametru archyvavimo (grafikų), aktyvių alarmų sąrašą, alarmų archyvo programavimo darbus.

27.Reikia numatyti papildomą 21“ monitorių prijungimui prie esamo vizualizacijos kompiuterio ir aptarnaujančio personalo informavimą apie gedimus SMS žinutėmis (išplėsti esamą sistemą arba numatyti naują).

28.Programuojamo loginio valdiklio programos su komentarais lietuvių ir anglų kalba turi būti perduodamos klientui po garantinio laikotarpio; Valdiklis turi palaikyti PROFINET protokolą.

29.Katilo valdymo spinta su operatoriaus valdymo panele lietimui jautriu ne mažiau 15“ skersmens ekranu.

30.Katilas turi būti aprūpintas šiomis automatinio valdymo sistemomis:

a.Automatinė kuro lygio kontrolė;

b.Automatinis ardyno ir kuro padavimo į pakurą valdymas;

c.O2 kontrolė;

d.Automatinis reikiama našumo reguliavimas priklausomai nuo poreikio;

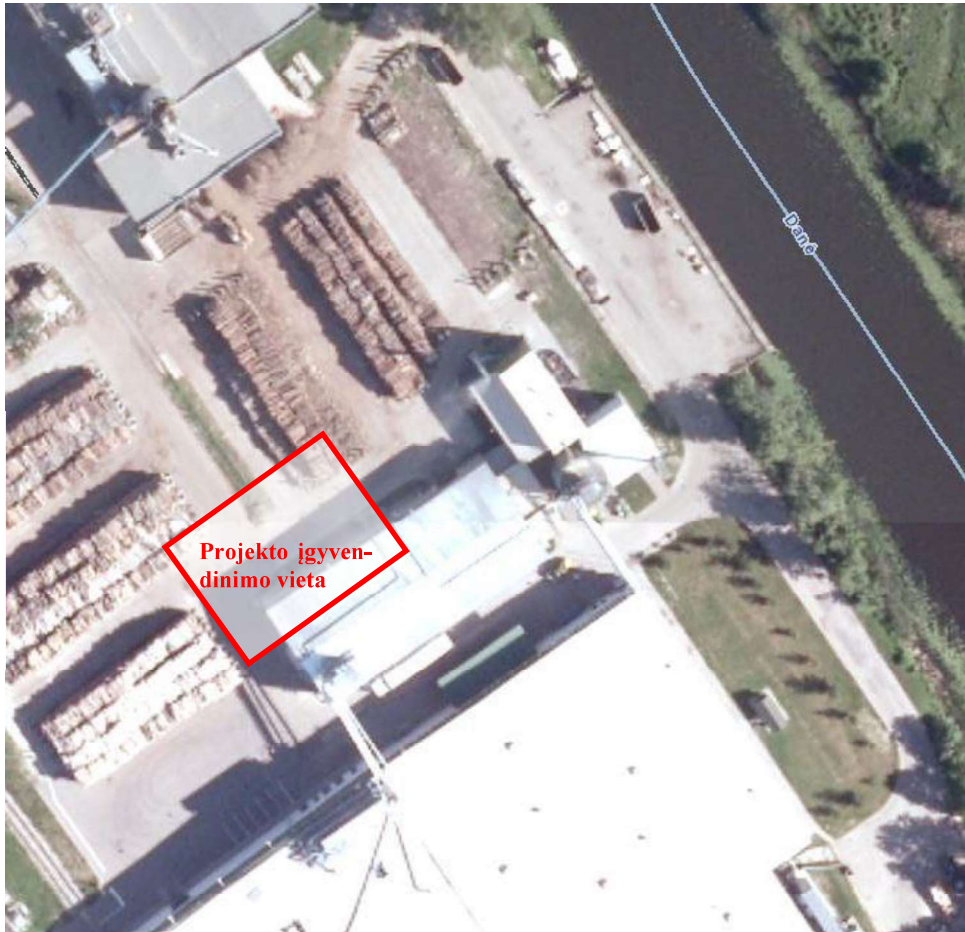
e.Avarinių GSM signalų perdavimas į mobilų telefoną ir katilo kontrolė/valdymas internetiniu ryšiu;

f.Katilo automatizavimo, kontrolės matavimo, apsaugų ir signalizacijos priemonių apimtis turi atitinkti

Katilinių įrenginių įrengimo taisyklių ir visus kitus katilinėms taikomus reikalavimus.

8.Paslaugų suteikimo vieta:

Projekto įgyvendinimo vieta yra AB „Klaipėdos medienos“ teritorijoje, Liepų g. 68, Klaipėdoje (detaliau žr. 1 pav.)



1 pav. Projekto įgyvendinimo vieta.

9.Statybos leidžiantis dokumentas

Už statybos leidimo gavimą atsakingas Tiekėjas.

10.Darbų atlikimo terminas:

Paslaugos turi būti suteiktos iki 2019-12-13. Esant nenumatytom aplinkybėms, terminas gali būti pratęstas abiejų šalių abipusiu susitarimu, bet ne ilgiau nei 3 (trims) mėnesiams.

11.Sutarties vykdymo užtikrinimas:

Sutarties įvykdymo užtikrinimui pateikiama ne mažesnė kaip 5 (penkių) procentų nuo sutarties sumos be PVM su Pirkėju suderinta banko arba draudimo bendrovės garantija (draudimo polis). Sutarties įvykdymo užtikrinimą įrodantį dokumentą pateikti ne vėliau kaip per 7 (septynias) darbo dienas nuo pirkimo sutarties pasirašymo dienos;

Garantinio laikotarpio užtikrinimui pateikiama ne mažesnė kaip 5 (penkių) procentų nuo sutarties sumos be PVM Pirkėjui priimtino banko arba draudimo bendrovės garantija (draudimo polis). Šis dokumentas turi įsigaloti Statybų užbaigimo akto dieną ir galioji ne trumpiau kaip 3 (tris) metus po Statybų užbaigimo akto patvirtinimo dienos.

Rangovas įsipareigoja visu statybos Rangos sutarties galiojimo laikotarpiu turėti galiojančią Rangovo civilinės atsakomybės privalomojo draudimo sutartį. Rangovas savo sąskaita turi būti sudaręs civilinės atsakomybės privalomojo draudimo sutartį su Užsakovui priimtina draudimo kompanija siekdamas užtikrinti, kad būtų kompensuota žala, padaryta Užsakovui ir / ar trečiosioms šalims. Draudimo suma pagal šią sutartį turi būti ne mažesnė kaip 5 (penkių) procentų vienam draudžiamajam įvykiui ir visai draudimo sutarčiai. Įvykių skaičius minėtoje civilinės atsakomybės draudimo sutartyje turi būti neribojamas. Draudikui sumokėjus draudimo išmoką pagal šią sutartį ir išnaudojus draudimo sumą, Rangovas privalo sudaryti naują civilinės atsakomybės privalomojo draudimo sutartį analogiškomis sąlygomis. Draudimo sutartyje taip pat turi būti numatyta Rangovo samdomų subrangovų veiksmų (neatliktu veiksmų) draudimas.

Rangovas įsipareigoja visu statybos metu ir statybos Rangos sutarties galiojimo laikotarpiu turėti galiojantį statybinės rizikos draudimą, t. y. statybos darbų draudimą nuo visų rizikos rūšių (CAR draudimas). Rangovas turi būti savo sąskaita sudaręs draudimo sutartį su Užsakovui priimtina nepriklausoma draudimo kompanija nuo visų rizikos rūšių (įskaitant, bet neapsiribojant, ir nuostoliais ir/ar žala), susijusį su visais statybos darbais (įskaitant, bet neapsiribojant, ir medžiagomis, naudojama įranga, laikinais statiniais) pagal Rangos sutartį. Draudimo suma turi būti lygi statybos rangos sutarties darbų kainai. Užsakovui turi būti pateiktas tokios draudimo sutarties pagrindu išduotas draudimo liudijimas, kuriame naudos gavėju būtų nurodytas Užsakovas.

12.Garantinis laikotarpis:

- prekėms, įrenginiams, gaminiams, medžiagoms, pateiktoms atliekant darbus – gamintojo nustatytą garantinį terminą, bet ne trumpesnį kaip 24 (dvvidešimt keturių) mėnesių.
-ardynui ir pakurai turi būti suteikta iki 36 (trisdešimt šešių) mėnesių prailginta garantija.
- pastatų statybos, elektros, mechanikos darbai - 5 (penki) metai;
- paslėptų statinio elementų (konstrukcijų, vamzdynų ir t.t.) - 10 (dešimt) metų.

13.Paslaugų/Darbų pradžia ir vykdymas:

Tiekėjas darbus turi pradėti iš karto nuo Sutarties įsigaliojimo dienos. Darbus Tiekėjas pradeda nuosavomis lėšomis. Tiekėjo parengtas darbų grafikas turi būti pateikiamas pasirašant Sutartį. Šiame darbų grafike turi būti nurodyti pagrindiniai statybos, paleidimo – derinimo, bandomieji darbai, eksploatacijos ir perėmimo bei pridavimo į eksploataciją darbai, o pats grafikas ir jo turinys turi būti suderinti su Pirkėju. Darbų pradžia laikoma statybvetės perdavimo ir priėmimo akto pasirašymo data. Tiekėjas iki darbų atlikimo termino pabaigos privalo atlikti visus darbus, įskaitant baigiamuosius bandymus (jeigu taikoma), kurių rezultatai yra teigiami. Darbų pabaiga pagal Sutartį bus laikomas momentas, kai bus užbaigtai visi Sutartyje numatyti darbai, atlikti baigiamieji bandymai (jeigu taikoma), ištaisyti defektai ir pasirašytas darbų perdavimo priėmimo aktas bei darbų užbaigimo aktai, ir Pirkėjui bus perduoti visi darbų užbaigimo ir su tuo susiję dokumentai ir pateikta garantinio laikotarpio garantija.

14.Perkamos paslaugos

Tiekėjas turi pateikti visus įrenginius ir medžiagas, atlikti visus darbus ir suteikti visas paslaugas, reikalingas darbų pirkimui, pristatymui, statybai, montavimui, paleidimui į darbą ir užbaigimui pagal sutarties reikalavimus.

Tiekėjas turi atlikti tokius darbus ir (arba) pateikti tokias medžiagas ir įrangą, kurios nėra konkrečiai nurodytos sutartyje, tačiau sutarties pagrindu gali būti pagrįstai laikomos būtinomis galutiniam darbų priėmimui, jeigu tokie darbai, įranga ir (arba) medžiagos buvo neaiškiai paminėti sutartyje.

I Tiekojo pareigas įeina ir statybos įranga, atsargos, laikinos medžiagos, statiniai ir įtaisai, transportavimas (įskaitant iškrovimą ir pervežimą į darbų vietą, iš darbų vietas ir darbų vietoje), saugojimas ir reikiamą infrastruktūrą Tiekojo sutartimi prisiumtiems įsipareigojimams atlikti.

15. Statybos darbų pobūdis ir eiliškumas:

Darbai atliekami pagal su Pirkėju suderintą kalendorinį darbų vykdymo grafiką.

16. Po darbų užbaigimo turi būti pasiektas rezultatas:

Suteikta paslauga po Projekto užbaigimo turi tenkinti Projekto tikslus ir uždavinius, t.y. sukurta infrastruktūra turi būti pritaikyta Projekte numatytais šilumos gamybai vykdyti. Turi būti atlikti įrangos bei pastato montavimo ir statybos darbai, elektros ir automatikos montavimo, inžinerinių tinklų įrengimo darbai, įranga pritaikyta šilumos gamybos procesams, objektas turi būti priduotas valstybinei statybos komisijai;

17. Papildoma informacija:

Visas kompleksas objekte vykdomų darbų turi atitikti normatyvinius statybos techninius dokumentus:

Statybos techninius reglamentus (STR) - Vyriausybės įgaliotos institucijos teisės aktus, kurie nustato statinių, jų statybos, naudojimo ir priežiūros techninius reikalavimus tiesiogiai arba nuorodomis į standartus arba statybos ar statinių naudojimo ir techninės priežiūros taisykles.

Statybos ar statinių naudojimo ir techninės priežiūros taisykles – ministerijų, vyriausybės įstaigų, kitų valstybės institucijų ar juridinių asmenų priimtus bei Vyriausybės įgaliotoje institucijoje jos nustatytą tvarką įregistruotus dokumentus, kurie nurodo statybos techninių reglamentų įgyvendinimo būdus ir metodus.

Pripažintus nacionalinės standartizacijos institucijos nustatytą tvarką parengtus ir priimtus statybos srityje taikomus Lietuvos standartus, taip pat kaip Lietuvos standartus, perimtus Europos ir tarptautinius standartus;

Techninius liudijimus (TL)- Vyriausybės įgaliotos institucijos nustatytą tvarką parengtus ir priimtus statybos produktų tinkamumo naudoti nustatymo dokumentus. Jie rengiami, kai nėra parengtų atitinkamų Lietuvos ar Europos standartų arba kai neplanuojama šių standartų rengti.

Metodinius nurodymus, rekomendacijas - projektavimo ir statybos įmonių, mokslo ir studijų institucijų paskelbtus savanoriškai taikomus dokumentus, kurie nurodo būdus ir metodus, kaip įgyvendinti statybos techninius reglamentus.

Statybos techniniai reglamentai (STR) yra privalomi visiems statybos dalyviams, inžinerinių tinklų ir susisiekimo komunikacijų savininkams (naudotojams), juridiniams ir fiziniams asmenims, kurių veiklą reglamentuoja šis įstatymas.

Statybos taisyklės, Lietuvos standartai ir techniniai liudijimai taikomi savanoriškai, išskyrus atvejus, kai statybos techniniuose reglamentuose ar kituose teisės aktuose nurodoma, kad minėtas taisykles, standartus, Statybos taisyklės, Lietuvos standartai ir techniniai liudijimai, į kuriuos pateikiamas nuorodos projektavimo ar rangos sutartyse, privalomi sutarti sudariusioms šalims.

Reglamentuojamų statybos produktų sąrašą, patvirtintą LR aplinkos ministro 2006 m. rugsėjo 29 d. Nr. Dl- 438 įsakymu.

2 konkurso sąlygų priedas

PASIŪLYMAS**6 MW galios šilumos gamybos įrenginio, naudojančio atsinaujinančius energijos išteklius, įrengimas**

(Data)

(Vieta)

Tiekėjo pavadinimas	
Tiekėjo adresas	
Įmonės kodas	
Pridėtinės vertės mokėtojo kodas	
Už pasiūlymą atsakingo asmens vardas, pavardė	
Telefono numeris	
Fakso numeris	
El. pašto adresas	

Šiuo pasiūlymu pažymime, kad sutinkame su visomis pirkimo sąlygomis, nustatytomis:

- konkursu skelbime, paskelbtame Europos Sąjungos struktūrinės paramos svetainėje www.esinvesticijos.lt,
- konkurso sąlygose;
- pirkimo dokumentų prieduose.

Mes siūlome šiuos darbus ir prekes:

Eil. Nr.	Darbų/Prekių pavadinimas	Kiekis	Mato vnt.	Kaina, EUR (be PVM)	Kaina, EUR (su PVM)
1.	Biomase kūrenamas 6 MW galios vandens šildymo katilas. Katilinės statybos paslauga „iki rako“.	1	Kompl.		

Siūloma darbų kaina:

- bendra kaina be PVM – _____ Eur (suma žodžiais);
- PVM suma – _____ Eur (suma žodžiais);
- bendra pasiūlymo kaina su PVM – _____ Eur (suma žodžiais).

I šią sumą jeina visos išlaidos ir visi mokesčiai, taip pat ir PVM.

Siūlomos paslaugos visiškai atitinka pirkimo dokumentuose nurodytus reikalavimus ir apimtis.

Mes siūlome šiuos darbus:

Eil.Nr.	Darbų pavadinimas	Kiekis	Mato vnt.	Kaina, Eur (be PVM)	Kaina, Eur (su PVM)

1.	Techninis ir darbo projektais technologinei ir statybos dalims;	1	kompl.		
	1.1.Bendroji dalis; 1.2.Sklypo plano dalis; 1.3.Architektūros dalis; 1.4.Konstrukcijų dalis; 1.5.Gaisrinės saugos dalis; 1.6.Pasirengimo statybai ir statybos darbų organizavimo dalis; 1.7.Vidaus videntiekio ir nuotekų šalinimo tinklų dalis; 1.8.Šildymo-vėdinimo dalis; 1.9.Elektroninių ryšių (lauko ir vidaus telekomunikacijų) dalis; 1.10.Tehnинio projekto inžinerinių dalių darbo projektų parengimas;	1	kompl.		
2.	Biokuro padavimo įranga iš esamo sandėlio (kuro transporteriai, maitintuvai, sušalusio kuro trupintuvai);	1	kompl.		
3.	Katilo pakura su judančiu ardynu ir priklausiniais;	1	kompl.		
4.	6 MW galios vertikalus vandens šildymo katilas su priklausiniais;	1	kompl.		
5.	Automatinė nepriklausomo veikimo katilo valymo suspausto oru įranga;	1	kompl.		
6.	Vamzdynai, jų armatūra, cirkuliaciniai ir tinklo siurbliai, kolektorius;	1	kompl.		
7.	Dūmtakiai ir ortakiai, jų armatūra, dūmsiurbiai ir degimo oro ventiliatoriai;	1	kompl.		
8.	Dūmų recirkuliacijos sistema;	1	kompl.		
9.	Dūmų valymo įranga, užtikrinanti aplinkosauginių reikalavimų vykdymą (multiciklonas ir elektrostatinis filtras);	1	kompl.		
10.	Automatinio pelenų šalinimo sistema iš po pakuros, iš po ardyno, iš po dūmų valymo įrangos;	1	kompl.		
11.	Kaminas	1	kompl.		
12.	Elektrotechnikos įranga;	1	kompl.		
13.	Statybiniai darbai (katilinės pastatas);	1	kompl.		
14.	Pastato vidaus ir išorės apšvietimas;	1	kompl.		
15.	Aptarnavimo aikštélės;	1	kompl.		
16.	Gaisrinė signalizacija ir stacionari gaisrų gesinimo sistemos dalis;	1	kompl.		
17.	Dyzelgeneratorius;	1	kompl.		
18.	Žaibosauga, įžeminimas;	1	kompl.		

19.	Technologinės įrangos montavimas, paleidimas ir derinimas;	1	kompl.		
20.	Dokumentacijos paruošimas (aptarnavimo, eksploatacijos ir valdymo sistemos instrukcijos, išpildomoji dokumentacija, pridavimas valstybinei statybos komisijai);	1	kompl.		
21.	Katilo automatinio valdymo sistema integruota į esamą vizualizacijos sistemą (WinCC Professional V15) per Modbus TCP/IP protokolą, numatant licencijas papildomiems kintamiesiems, papildomam archyvavimui, atnaujinimams iki aktualių versijų.	1	kompl.		
22.	Šilumos ir elektros apskaita, kuri turi turėti galimybę būti integruojama į esamą energijos resursų apskaitos sistemą per Modbus TCP/IP protokolą.	1	kompl.		
23.		1	kompl.		
24.		1	kompl.		
25.		1	kompl.		
Viso:					

*Pastabos:

1)nenurodyti lentelėje darbai, kuriuos Tiekičiai būtina atlikti, įterpiami lentelėje papildomai.

Kartu su pasiūlymu pateikiami šie dokumentai:

Eil. Nr.	Pateiktų dokumentų pavadinimas	Dokumento puslapių skaičius

Sutarties įvykdymo užtikrinimui pateiksime:

*Tiekėjas nurodo užtikrinimo būdą, dydį, dokumentus ir garantą ar laiduotoją

Pasiūlymas galioja iki 2018 mén. d.

(Tiekėjo arba jo įgalioto asmens vardas, pavardė, parašas)

3 konkurso sąlygų priedas

(Tiekėjo pavadinimas)

TIEKĖJO DEKLARACIJA

Nr. _____

(Data)

(sudarymo vieta)

1. Aš, _____,

(Tiekėjo vadovo ar jo įgalioto asmens pareigų pavadinimas, vardas ir pavardė) tvirtinu, kad mano vadovaujamas (-a) (atstovaujamas (-a)) _____,
(Tiekėjo pavadinimas)dalyvaujantis (-i) _____
(Perkančiosios organizacijos pavadinimas)atliekamame _____
(Pirkimo objekto pavadinimas, pirkimo numeris, pirkimo būdas)skelbtame _____,
(Leidinio pavadinimas, kuriame paskelbtas skelbimas apie pirkimą, data ir numeris)

nėra su kreditoriais sudaręs taikos sutarties, sustabdęs ar apribojęs savo veiklos, nesiekia priverstinio likvidavimo procedūros ar susitarimo su kreditoriais, taip pat nėra padaręs rimto profesinio pažeidimo (konkurencijos, darbo, darbuotojų saugos ir sveikatos, aplinkosaugos teisės aktų pažeidimo), už kurį tiekėjui (fiziniam asmeniui) yra paskirta administracinė nuobauda arba tiekėjui (juridiniam asmeniui) – ekonominė sankcija, nustatyta Lietuvos Respublikos įstatymuose kai nuo sprendimo, kuriuo buvo paskirta ši sankcija, įsiteisėjimo dienos praėjo mažiau kaip vieni metai, o už Lietuvos Respublikos konkurencijos įstatymo 5 straipsnio pažeidimą tiekėjui, kuris yra juridinis asmuo, yra paskirta ekonominė sankcija, kai nuo sprendimo, kuriuo buvo paskirta ši sankcija įsiteisėjimo dienos praėjo mažiau kaip trys metai.

2. Man žinoma, kad, jeigu mano pateikta deklaracija yra melaginga, pateiktas pasiūlymas bus atmettas.

3. Tiekaus už deklaracijoje pateiktos informacijos teisingumą atsako įstatymu nustatyta tvarka.

4. Jeigu viešajame pirkime dalyvauja ūkio subjektų grupė, deklaraciją pildo kiekvienas ūkio subjektas.

(Tiekėjo arba jo įgalioto asmens vardas, pavardė, parašas)

INFORMACIJA APIE NUMATOMUS PASITELKTI SUBRANGOVUS

Mes ketiname dalį Sutartyje numatytu darbų vykdyti subrangos pagrindais ir pateikiame šią informaciją apie subrangovus:

Eil. Nr.	Subrangovo pavadinimas ir adresas	Darbai, numatyti vykdyti subrangos pagrindais	Orientacinė procentinė subrangos vertė nuo darbų pasiūlymo kainos, %
<i>[Įvesti tiek eilučių, kiek numatoma pasitelkti subrangovų]</i>			

Pridedame subrangos sutartis arba ketinimų protokolus su numatomais pasitelkti subrangovais.

(Tiekėjo arba jo įgalioto asmens vardas, pavardė, parašas)

5 konkurso sąlygų priedas

ĮVYKDYTŲ SUTARČIŲ SARAŠAS

Eil.Nr.	Sutarties pavadinimas	Atliktų darbų pobūdis	Sutarties kaina, EUR (be PVM)	Sutarties laikotarpis	Darbų užsakovas (sutarties šalis)	Užsakovo adresas, kontaktinė informacija

(Tiekėjo arba jo įgalioto asmens vardas, pavardė, parašas)



KLAIPĖDOS MEDIENA

**6 MW galios šilumos gamybos įrenginio, naudojančio atsinaujinančius energijos išteklius,
įrengimas.**

Konkurso sąlygų paaiškinimas

2018.09.24

Atsižvelgdami į 2018 m. rugsėjo 21-24 d. konkurso dalyvių prašymus patikslinti informaciją, teikiame/tiksliname sekančius duomenis:

1. Prašyta pateikti techninės specifikacijos punkte Nr.6 nurodyto pagrindinio kuro cheminę sudėtį, papildomai nurodyti azoto kiekį. Priede Nr.1 pateikiame kuro tyrimų protokolą su cheminės sudėties detalizacija.
2. Patvirtiname, kad planuojamas deginti kuras YRA chemiškai apdorotos, tačiau dėl apdorojimo konservantais, klijavimo arba dengimo neturinčios sunkiųjų metalų arba halogenintų organinių junginių, gamybos liekanos, susidariusios apdirbant ar apdorojant medieną, baldų pramonėje ar gaminant medžio plokštės, kaip tai nusako LR Energetikos ministro 2017 m. gruodžio 6 d. (NR.1-310) įsakymas DĖL KIETOJO BIOKURO KOKYBĖS REIKALAVIMŲ PATVIRTINIMO (TAR, 2017-12-08, Nr. 19830). Taip pat patvirtiname, kad šio įsakymo III skyriaus punktas Nr.13 galioja planuojamam deginti pagrindiniams kurui, t. y. deginti šį kurą galima įrenginyje, kuriame užtikrinama ne mažesnė kaip 850°C degimo temperatūra ir kuriame įrengtos šios temperatūros kontrolės priemonės.
3. Rezervinis kuras nurodytas techninės specifikacijos punkte Nr.6 pagal Baltpool energijos išteklių biržos naudojamą kodavimą atitiks SM1, SM2, SM3 kuro rūšis.
4. Patiksliname, kad rankovinis dūmų valymo filtras, net ir užtikrinantis reikiamas emisijas, dėl komplikuotos eksplotacijos nėra priimtinas sprendinys. Dūmų valymui turi būti komplektuojamas multiciklonas ir elektrostatinis filtras.
5. Patiksliname, kad konkurso sąlygų kvalifikaciinių reikalavimų punkte 3.1.2.10 nurodyti reikalavimai galioja tik pagrindinei siūlomai įrangai (kuro padavimo, dūmų valymo, pelenų šalinimo įrangai, pakurai su katilu), o pagalbinei įrangai (siurbliams, armatūrai ir kt.) šie reikalavimai netaikomi.
6. Sauso tipo ekonomožeris turi būti integruotas. Bendra į Klaipėdos miesto šilumos tinklus tiekiama katilinės šiluminė galia, atitinkanti techninėje specifikacijoje aprašytus parametrus, turi būti ne mažesnė kaip 6 MW.
7. Judančios grindys turi būti naujai įrengiamos esamame kuro sandėlyje. Papildoma informacija pateikiama šio dokumento prieduose.

Priedai:

Priedas Nr.1. Kuro tyrimų protokolas.

Priedas Nr.2. Sklypo, kuriame bus įgyvendinamas projektas, topo nuotrauka.

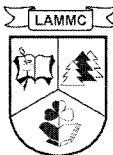
Priedas Nr.3. Sklypo, kuriame bus įgyvendinamas projektas, planas.

Priedas Nr.4. Katilinės ir sandėlio su pagalbinėmis patalpomis planas.

Priedas Nr.5. Žemės sklypo kadastro duomenys.

Technikos direktoriaus pavaduotojas energetikai

Tomas Kojis



TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. K 365

2018-04-30

Užsakovas: AB „Klaipėdos mediena“, Liepos g. 68, Klaipėda

Tiriamojo émini o kodas, pavadinimas, kiekis ir identifikavimas:

K 365-1 Ketas biokuras Nr.1 (MDPG), 0,5 kg

K 365-2 Ketas biokuras Nr.2 (BG), 0,5 kg

Užsakovo pateikta informacija: éminio atrinkimo vieta ir data, atrinkimo akto Nr. arba kitas lydintis dokumentas*- Raštas 2018-04-20 Nr. 10.10/52

Éminij pristaté: AB „Klaipédos mediena“ R. Šalkauskas

Éminij priémé: 2018-04-20, produkto vadybininké Nijolé Sūdžienė

Tyrimo metodai ir rezultatai:

Tyrimų parametras	Éminio kodas ir tyrimo rezultatai		Tyrimo metodai (žymuo)
	K 365-1	K 365-2	
Drègmę %	5,24	7,00	LST EN ISO 18134-1:2016
Sausoje medžiagoje:			
Pelenai %	1,26	1,76	LST EN ISO 18122:2016
Bendras azotas (N) %	6,27	4,52	LST EN ISO 16948:2015
Bendra siera (S) %	0,008	0,011	LST EN 16994:2016
Bendras chloras (Cl) %	0,035	0,028	LST EN 16994:2016
Chromas (Cr) mg/kg	<1,0**	<1,0	LST EN ISO 16968:2015, LST EN ISO11885:2009
Arsenas (As) mg/kg	<0,09	0,10	
Kadmis (Cd) mg/kg	0,20	0,16	
Nikelis (Ni) mg/kg	<1,3	<1,3	
Švinas (Pb) mg/kg	<2,5	<2,5	
Cinkas (Zn) mg/kg	35,0	27,2	LST EN ISO 16968:2015, LST ISO 8288:2002
Varis (Cu) mg/kg	1,67	1,90	
Gyvsidabris (Hg) mg/kg	<0,02	<0,02	LST EN ISO 16968:2015,LST EN ISO 12846:2012
Sauso kuro viršutinis izochorinis šilummingumas kJ/kg	19400	19350	LST EN ISO 18125:2017***
Sauso kuro apatinis izobarinis šilummingumas kJ/kg	18070	18030	LST EN ISO 18125:2017*
Drègno kuro apatinis šilummingumas kJ/kg	16670	15110	LST EN ISO 18125:2017***

*Analitinis skyrius už éminij atrinkimą ir už užsakovo pateiktą informaciją neatsako.

**<1,0-nustatymo riba.

**Šilummingumo tyrimus atliko UAB „Enerstena“

Tyrimų atlikimo data: 2018-04-27

Kokybės kontroles chemikė

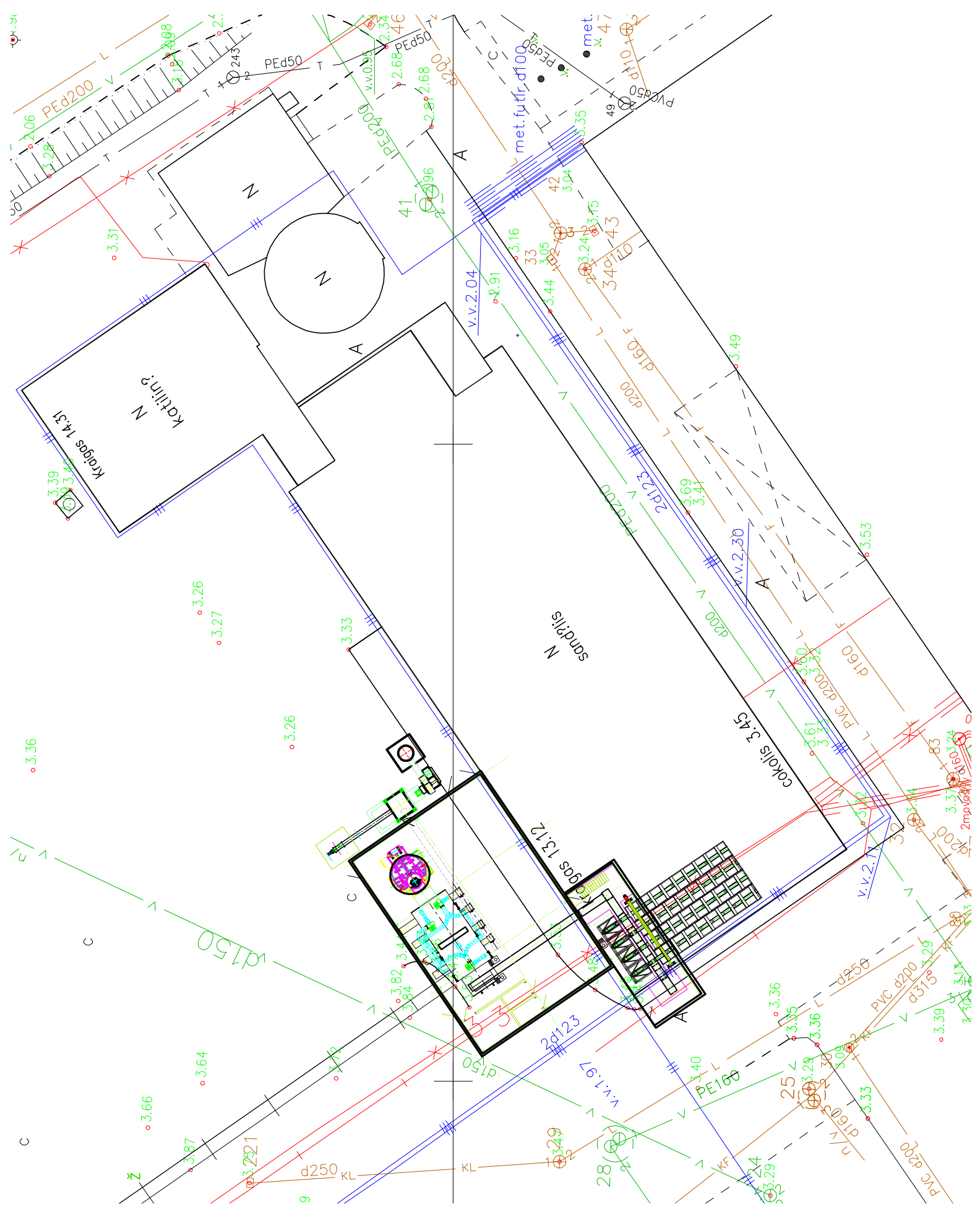
Vyriausioji cheminių tyrimų laboratorija

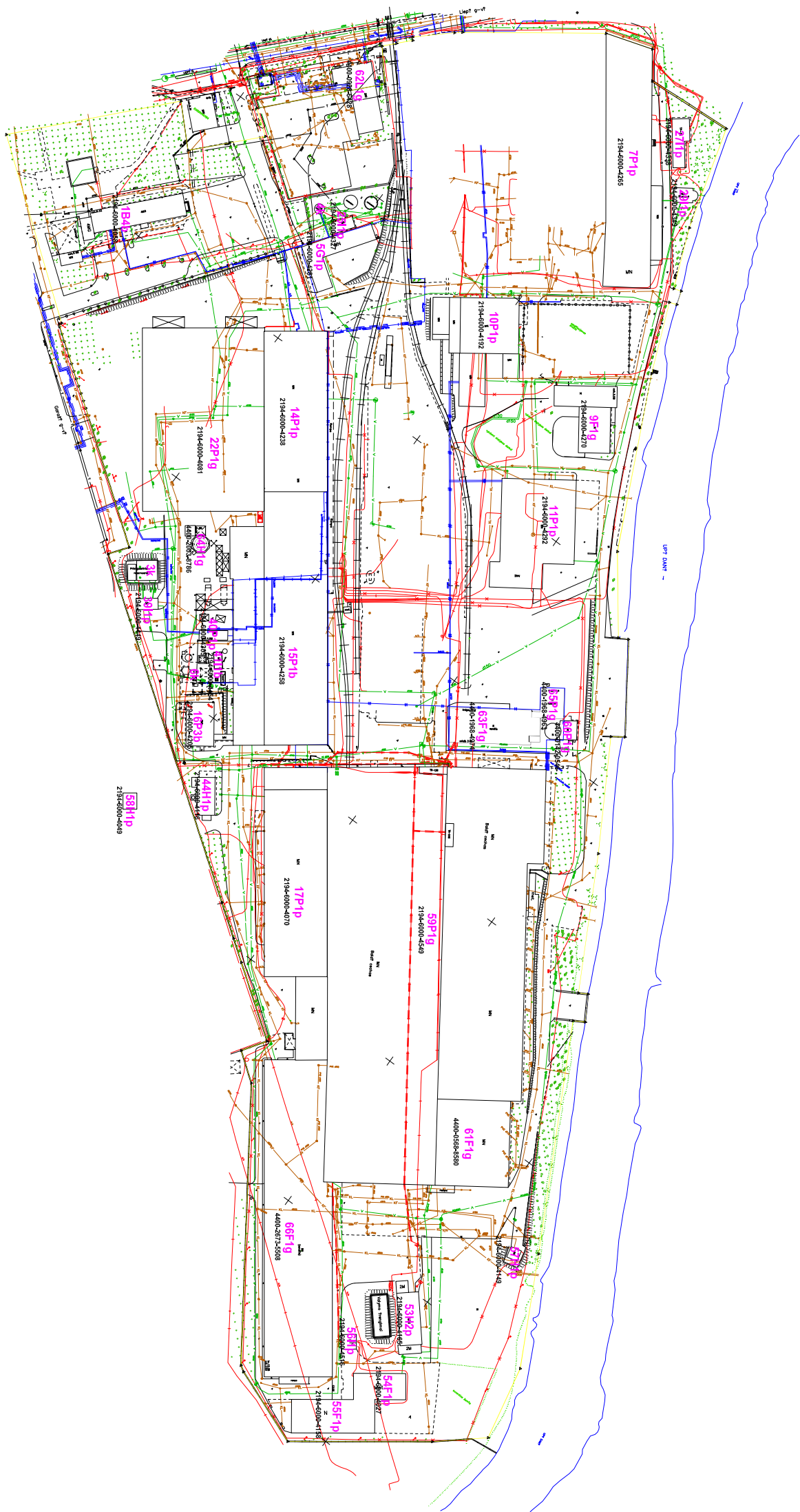
Alma Ratkelienė

Julija Petrauskienė

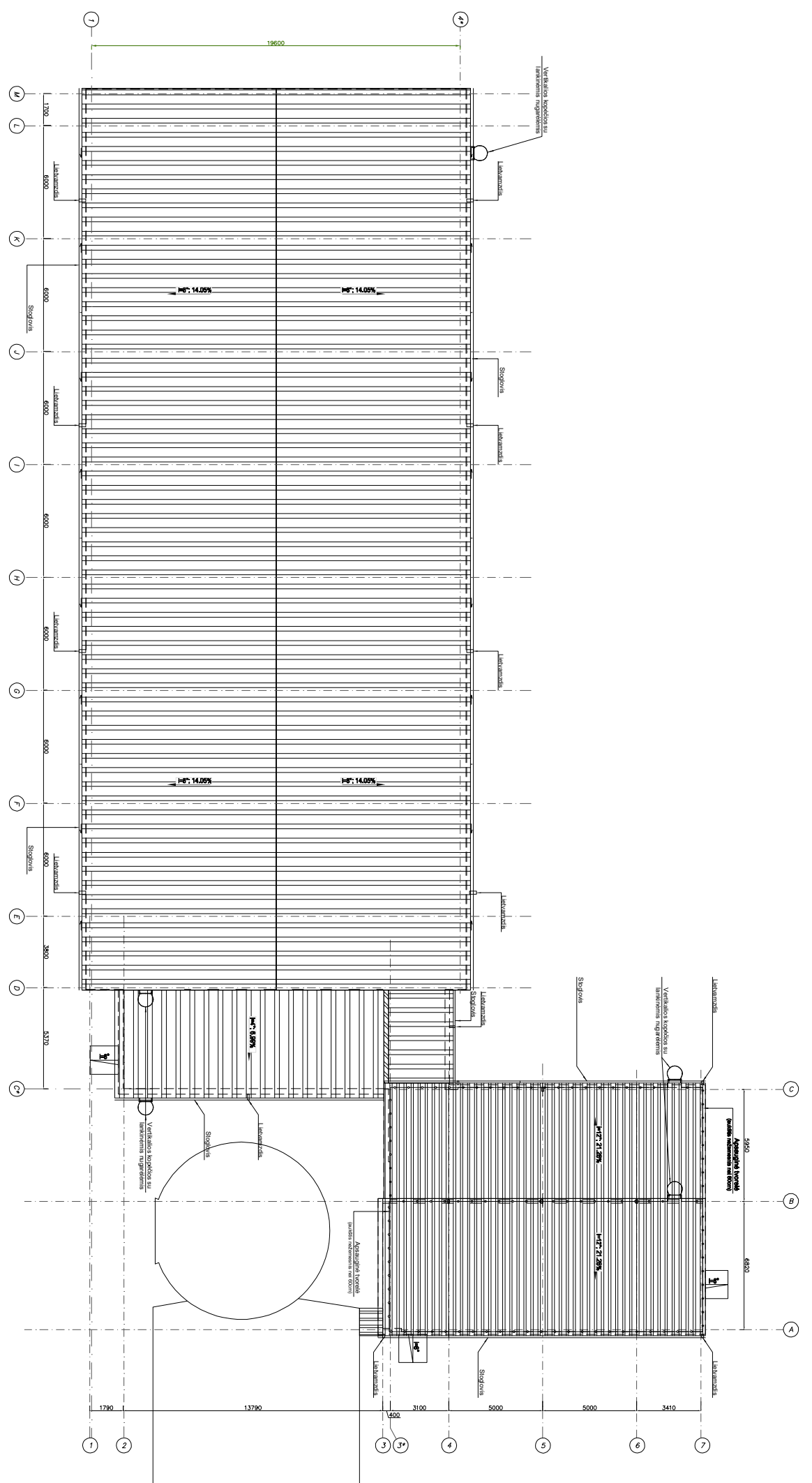
Tyrimo rezultatai galima išskirti patiktam tiriamajam éminiu.

Be raštiško skyriaus sutikimo tyrimų protokolo dalys negali būti dauginamos.





NR. PARTE	PIECAS	TIPOLOGIA	KATEGORIA
01.1	Cassa	195.07	195.34
01.2	Cassa	195.05	195.34
01.3	Cassettone (da installare sopra)	195.06	195.34
02.	Impostazione	195.13	195.13
02.	Scatola	195.23	195.23
02.1	Scatola	195.24	195.24
02.2	Scatola	195.25	195.25
02.3	Scatola	195.26	195.26
02.4	Scatola	195.27	195.27
02.5	Scatola	195.28	195.28
02.6	Scatola	195.29	195.29
02.7	Scatola	195.30	195.30
02.8	Scatola	195.31	195.31
02.9	Scatola	195.32	195.32
02.10	Scatola	195.33	195.33
02.11	Scatola	195.34	195.34
02.12	Scatola	195.35	195.35
02.13	Scatola	195.36	195.36
02.14	Scatola	195.37	195.37
02.15	Scatola	195.38	195.38
02.16	Scatola	195.39	195.39
02.17	Scatola	195.40	195.40
02.18	Scatola	195.41	195.41
02.19	Scatola	195.42	195.42
02.20	Scatola	195.43	195.43
02.21	Scatola	195.44	195.44
02.22	Scatola	195.45	195.45
02.23	Scatola	195.46	195.46
02.24	Scatola	195.47	195.47
02.25	Scatola	195.48	195.48
02.26	Scatola	195.49	195.49
02.27	Scatola	195.50	195.50
02.28	Scatola	195.51	195.51
02.29	Scatola	195.52	195.52
02.30	Scatola	195.53	195.53
02.31	Scatola	195.54	195.54
02.32	Scatola	195.55	195.55
02.33	Scatola	195.56	195.56
02.34	Scatola	195.57	195.57
02.35	Scatola	195.58	195.58
02.36	Scatola	195.59	195.59
02.37	Scatola	195.60	195.60
02.38	Scatola	195.61	195.61
02.39	Scatola	195.62	195.62
02.40	Scatola	195.63	195.63
02.41	Scatola	195.64	195.64
02.42	Scatola	195.65	195.65
02.43	Scatola	195.66	195.66
02.44	Scatola	195.67	195.67
02.45	Scatola	195.68	195.68
02.46	Scatola	195.69	195.69
02.47	Scatola	195.70	195.70
02.48	Scatola	195.71	195.71
02.49	Scatola	195.72	195.72
02.50	Scatola	195.73	195.73
02.51	Scatola	195.74	195.74
02.52	Scatola	195.75	195.75
02.53	Scatola	195.76	195.76
02.54	Scatola	195.77	195.77
02.55	Scatola	195.78	195.78
02.56	Scatola	195.79	195.79
02.57	Scatola	195.80	195.80
02.58	Scatola	195.81	195.81
02.59	Scatola	195.82	195.82
02.60	Scatola	195.83	195.83
02.61	Scatola	195.84	195.84
02.62	Scatola	195.85	195.85
02.63	Scatola	195.86	195.86
02.64	Scatola	195.87	195.87
02.65	Scatola	195.88	195.88
02.66	Scatola	195.89	195.89
02.67	Scatola	195.90	195.90
02.68	Scatola	195.91	195.91
02.69	Scatola	195.92	195.92
02.70	Scatola	195.93	195.93
02.71	Scatola	195.94	195.94
02.72	Scatola	195.95	195.95
02.73	Scatola	195.96	195.96
02.74	Scatola	195.97	195.97
02.75	Scatola	195.98	195.98
02.76	Scatola	195.99	195.99
02.77	Scatola	195.100	195.100
02.78	Scatola	195.101	195.101
02.79	Scatola	195.102	195.102
02.80	Scatola	195.103	195.103
02.81	Scatola	195.104	195.104
02.82	Scatola	195.105	195.105
02.83	Scatola	195.106	195.106
02.84	Scatola	195.107	195.107
02.85	Scatola	195.108	195.108
02.86	Scatola	195.109	195.109
02.87	Scatola	195.110	195.110
02.88	Scatola	195.111	195.111
02.89	Scatola	195.112	195.112
02.90	Scatola	195.113	195.113
02.91	Scatola	195.114	195.114
02.92	Scatola	195.115	195.115
02.93	Scatola	195.116	195.116
02.94	Scatola	195.117	195.117
02.95	Scatola	195.118	195.118
02.96	Scatola	195.119	195.119
02.97	Scatola	195.120	195.120
02.98	Scatola	195.121	195.121
02.99	Scatola	195.122	195.122
02.100	Scatola	195.123	195.123
02.101	Scatola	195.124	195.124
02.102	Scatola	195.125	195.125
02.103	Scatola	195.126	195.126
02.104	Scatola	195.127	195.127
02.105	Scatola	195.128	195.128
02.106	Scatola	195.129	195.129
02.107	Scatola	195.130	195.130
02.108	Scatola	195.131	195.131
02.109	Scatola	195.132	195.132
02.110	Scatola	195.133	195.133
02.111	Scatola	195.134	195.134
02.112	Scatola	195.135	195.135
02.113	Scatola	195.136	195.136
02.114	Scatola	195.137	195.137
02.115	Scatola	195.138	195.138
02.116	Scatola	195.139	195.139
02.117	Scatola	195.140	195.140
02.118	Scatola	195.141	195.141
02.119	Scatola	195.142	195.142
02.120	Scatola	195.143	195.143
02.121	Scatola	195.144	195.144
02.122	Scatola	195.145	195.145
02.123	Scatola	195.146	195.146
02.124	Scatola	195.147	195.147
02.125	Scatola	195.148	195.148
02.126	Scatola	195.149	195.149
02.127	Scatola	195.150	195.150
02.128	Scatola	195.151	195.151
02.129	Scatola	195.152	195.152
02.130	Scatola	195.153	195.153
02.131	Scatola	195.154	195.154
02.132	Scatola	195.155	195.155
02.133	Scatola	195.156	195.156
02.134	Scatola	195.157	195.157
02.135	Scatola	195.158	195.158
02.136	Scatola	195.159	195.159
02.137	Scatola	195.160	195.160
02.138	Scatola	195.161	195.161
02.139	Scatola	195.162	195.162
02.140	Scatola	195.163	195.163
02.141	Scatola	195.164	195.164
02.142	Scatola	195.165	195.165
02.143	Scatola	195.166	195.166
02.144	Scatola	195.167	195.167
02.145	Scatola	195.168	195.168
02.146	Scatola	195.169	195.169
02.147	Scatola	195.170	195.170
02.148	Scatola	195.171	195.171
02.149	Scatola	195.172	195.172
02.150	Scatola	195.173	195.173
02.151	Scatola	195.174	195.174
02.152	Scatola	195.175	195.175
02.153	Scatola	195.176	195.176
02.154	Scatola	195.177	195.177
02.155	Scatola	195.178	195.178
02.156	Scatola	195.179	195.179
02.157	Scatola	195.180	195.180
02.158	Scatola	195.181	195.181
02.159	Scatola	195.182	195.182
02.160	Scatola	195.183	195.183
02.161	Scatola	195.184	195.184
02.162	Scatola	195.185	195.185
02.163	Scatola	195.186	195.186
02.164	Scatola	195.187	195.187
02.165	Scatola	195.188	195.188
02.166	Scatola	195.189	195.189
02.167	Scatola	195.190	195.190
02.168	Scatola	195.191	195.191
02.169	Scatola	195.192	195.192
02.170	Scatola	195.193	195.193
02.171	Scatola	195.194	195.194
02.172	Scatola	195.195	195.195
02.173	Scatola	195.196	195.196
02.174	Scatola	195.197	195.197
02.175	Scatola	195.198	195.198
02.176	Scatola	195.199	195.199
02.177	Scatola	195.200	195.200
02.178	Scatola	195.201	195.201
02.179	Scatola	195.202	195.202
02.180	Scatola	195.203	195.203
02.181	Scatola	195.204	195.204
02.182	Scatola	195.205	195.205
02.183	Scatola	195.206	195.206
02.184	Scatola	195.207	195.207
02.185	Scatola	195.208	195.208
02.186	Scatola	195.209	195.209
02.187	Scatola	195.210	195.210
02.188	Scatola	195.211	195.211
02.189	Scatola	195.212	195.212
02.190	Scatola	195.213	195.213
02.191	Scatola	195.214	195.214
02.192	Scatola	195.215	195.215
02.193	Scatola	195.216	195.216
02.194	Scatola	195.217	195.217
02.195	Scatola	195.218	195.218
02.196	Scatola	195.219	195.219
02.197	Scatola	195.220	195.220
02.198	Scatola	195.221	195.221
02.199	Scatola	195.222	195.222
02.200	Scatola	195.223	195.223
02.201	Scatola	195.224	195.224
02.202	Scatola	195.225	195.225
02.203	Scatola	195.226	195.226
02.204	Scatola	195.227	195.227
02.205	Scatola	195.228	195.228
02.206	Scatola	195.229	195.229
02.207	Scatola	195.230	195.230
02.208	Scatola	195.231	195.231
02.209	Scatola	195.232	195.232
02.210	Scatola	195.233	195.233
02.211	Scatola	195.234	195.234
02.212	Scatola	195.235	195.235
02.213	Scatola	195.236	195.236
02.214	Scatola	195.237	195.237
02.215	Scatola	195.238	195.238
02.216	Scatola	195.239	195.239
02.217	Scatola	195.240	195.240
02.218	Scatola	195.241	195.241
02.219	Scatola	195.242	195.242
02.220	Scatola	195.243	195.243
02.221	Scatola	195.244	195.244
02.222	Scatola	195.245	195.245
02.223	Scatola	195.246	195.246
02.224	Scatola	195.247	195.247
02.225	Scatola	195.248	195.248
02.226	Scatola	195.249	195.249
02.227	Scatola	195.250	195.250
02.228	Scatola	195.251	195.251
02.229	Scatola	195.252	195.252
02.230	Scatola	195.253	195.253
02.231	Scatola	195.254	195.254
02.232	Scatola	195.255	195.255
02.233	Scatola	195.256	



SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI:



- PROFILIUOTA STOGO DANGA RANNILA® PU 45, SPALVA - TAMŠIAI PILKA (RAL 9006) -
- STOGO PLOKŠTĘ METALPLAST ISO THERM DWI. SPALVA - TAMŠIAI PILKA (RAL 9006)



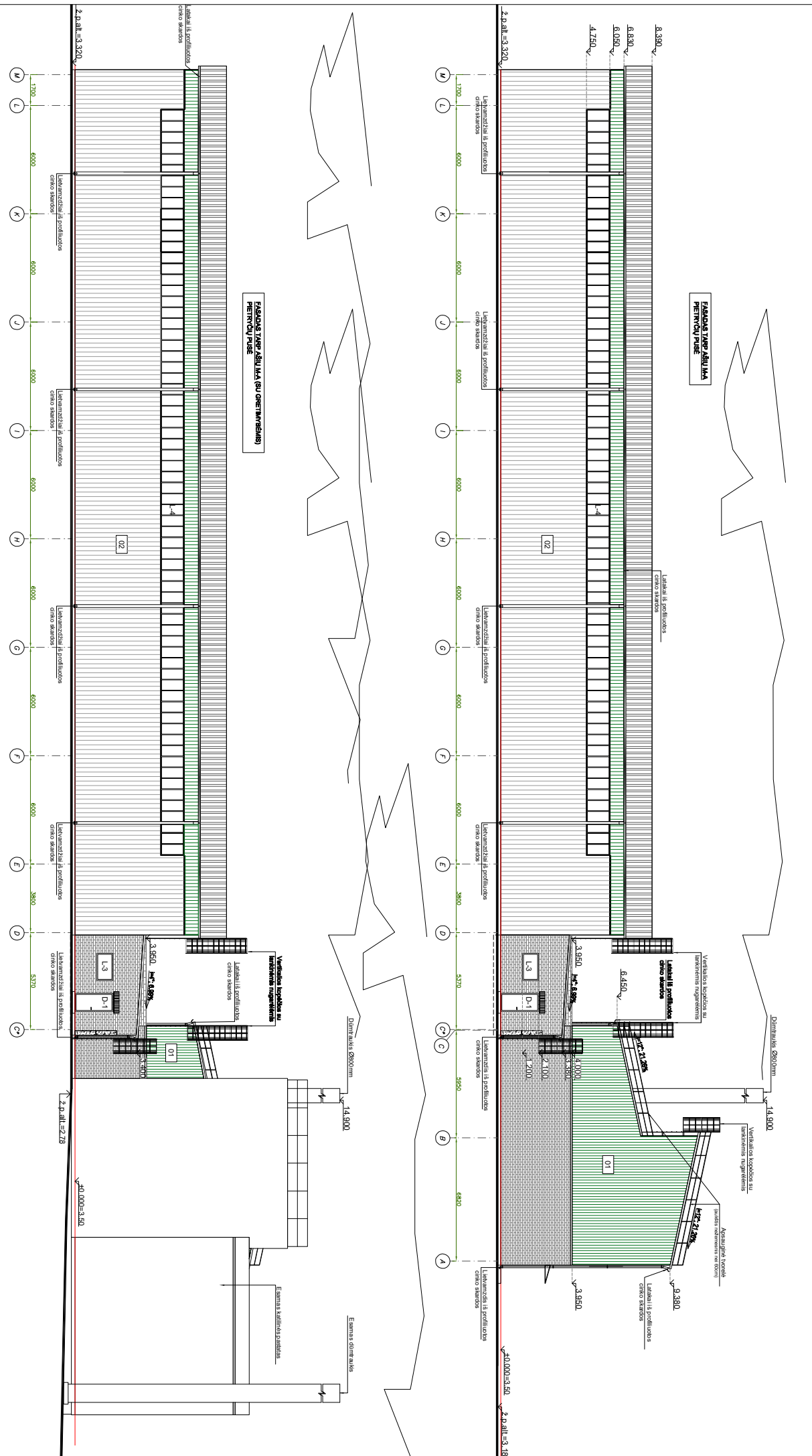
-PRIEŠGAISRINES KOPECIOS



-APSAGINE I MORELE (NEZMESNE NEI 0.8)

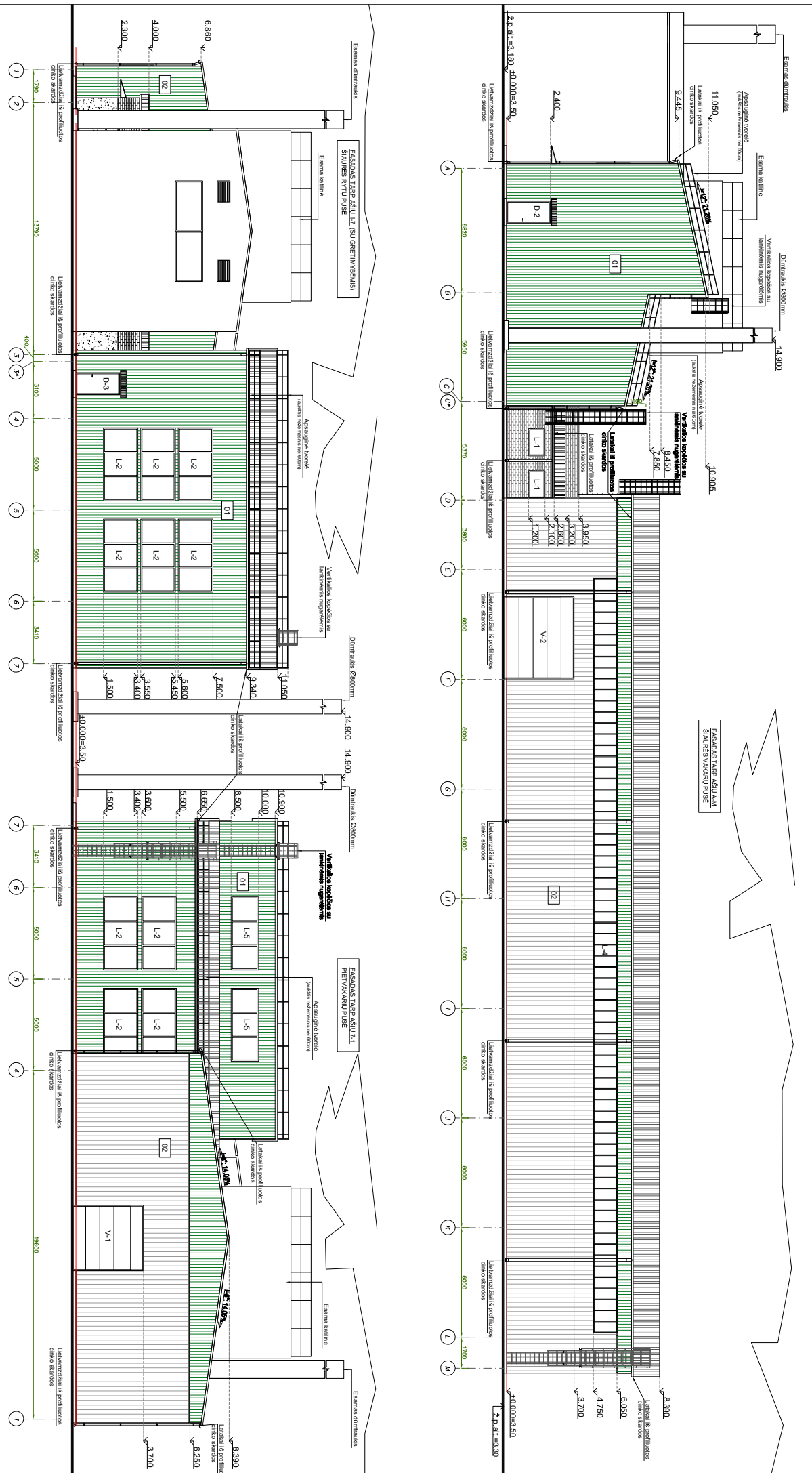
- STOGELIS NUO KRITULI

DA
BT.
00
vU
1



SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI

- Profiliuota skarda PP-5. Spalva - pilka (RAL 7044).
 - Skardos dydžio mūras 250mm.
 - Profiliuota stienos skarda PP-20. Spalva - žalia (RAL 6029). Vertikalus išskleidymas.
 - Stogas, virš lauko durų
 - Gruodų atlitė - 40.000
 - Eismo pastatas



SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI

- Profiliuola sbogo skarda PP45. Spalva - pilka (RAL 7044).

Dūmtraukis Ø800mm
14.900

PŪVIS A-A (TARP AŠIU 4-1)

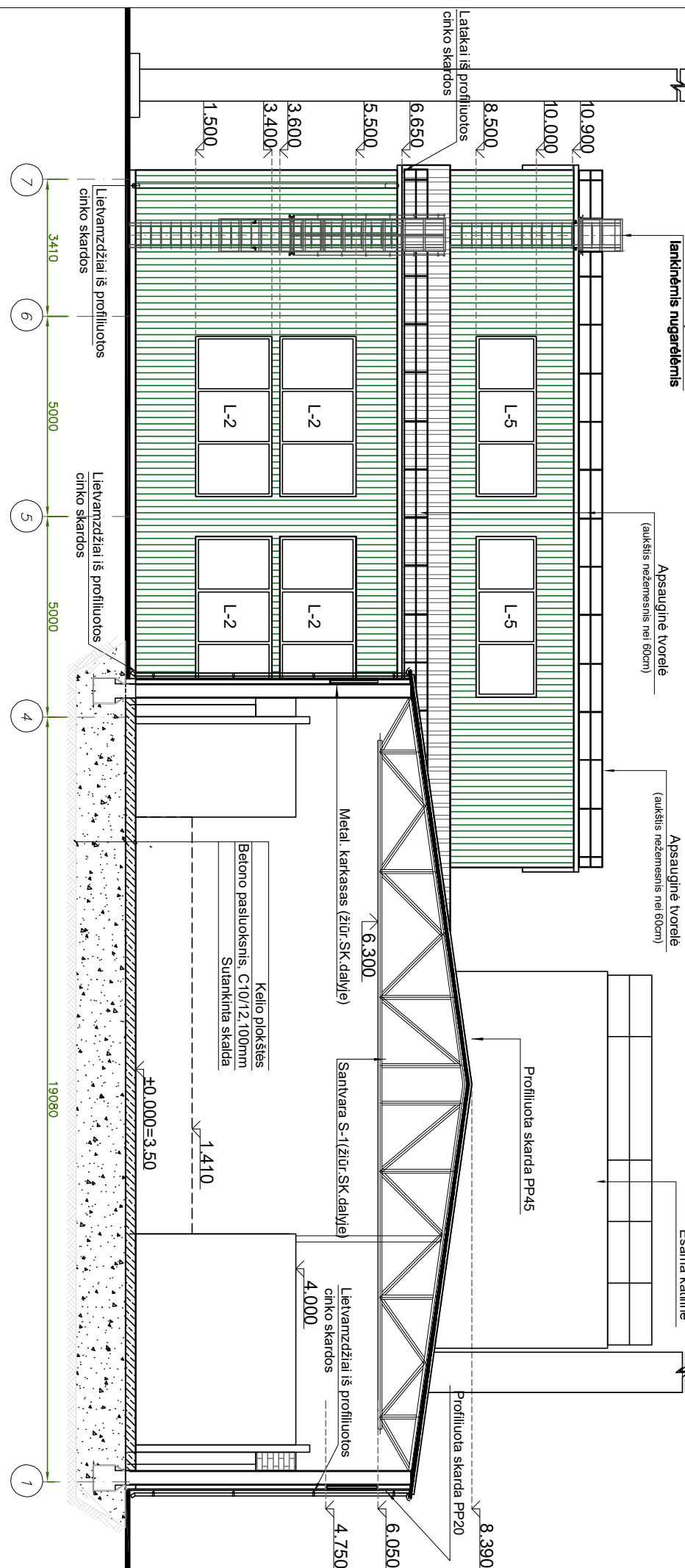
Vertikalus kopėdės su
lankinėmis nugarelemis

Apsauginė tvorelė
(aukštis nežemesnis nei 60cm)

Apsauginė tvorelė
(aukštis nežemesnis nei 60cm)

Esama katilinė

Esamas dūmtraukis



SUTARTINIAI ŽYMEJIMAI

- Profiliuota stogo skarda PP45. Spalva - pilka (RAL 7044).
- Slikatinių plytų mūras 250mm.

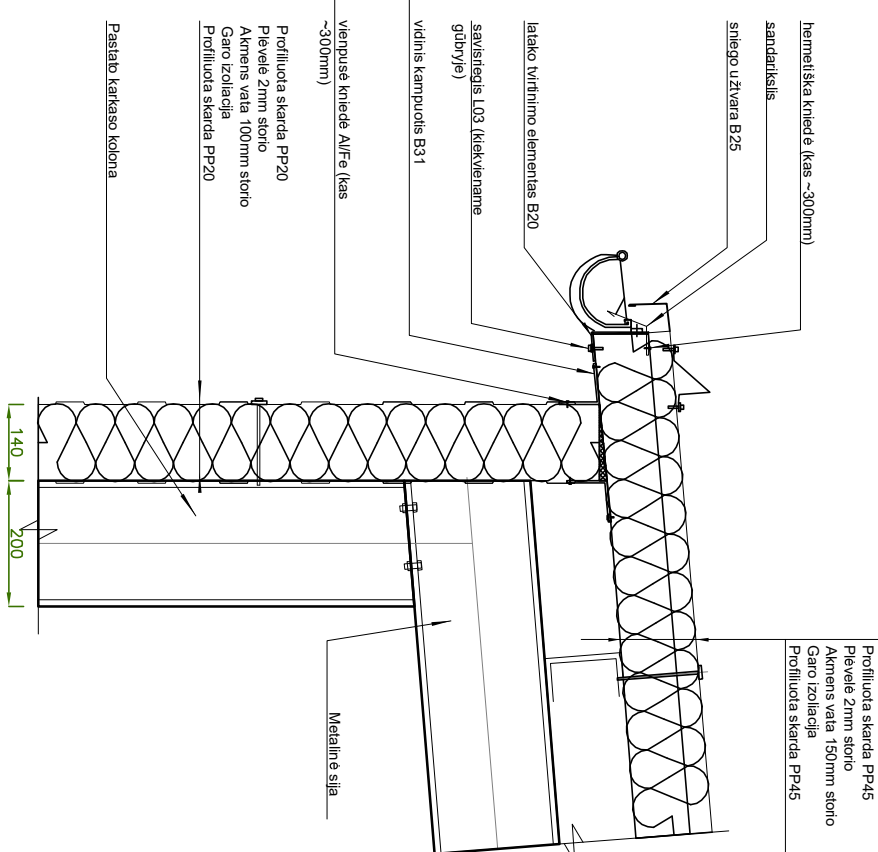
- Profiliuota sienos skarda PP20. Spalva - žalia (RAL 6029). Vertikalus išdėstymas.
- Profiliuota sienos skarda PP20. Spalva - pilka (RAL 9006). Vertikalus i šdėstymas.

- Grindų altitudė - ±0.000

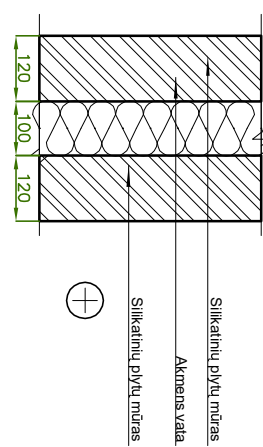
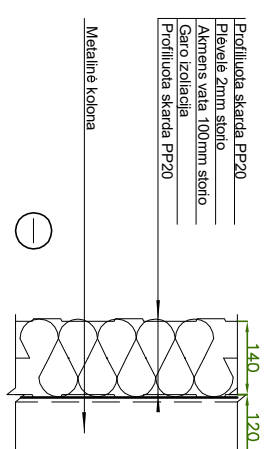
- Esamas pastatas

ATESTATO NR.	MANFULA		PROJEKTAS:
PAREIG.	UŽDAROJ AKCINĖ BENDROVĖ	PARAŠAS	KATILINĖS STABTA. IRENGANT 3.5MW GALIOS VANDENS ŠILDYMO LIEPJU G. 68, KLAIPĖDA
8988	PV	J. Papieliskienė	STATINYS
A.627	PDV	G. Čiuksauskienė	KATILINĖ IR KURO SANDELIUS
Arch.	V. Valaitė	2009.10	MAST.
ETAPAS	STATTOJAS	BRÉŽINYS:	
TP	AB "KLAIPĖDOS MEDENIA"	PŪVIS A-A,	
	BRÉŽINIO SİFRAS	2009.17-01-0602-TP-A-S-05	LAPAS
			LAPU
		1:100	
		1	
		1	

DETALĖ ST1. M 1:10
SIENOS IR STOGO JUNGIMOSI DETALĖ KATILINĖS PATALPOJE.

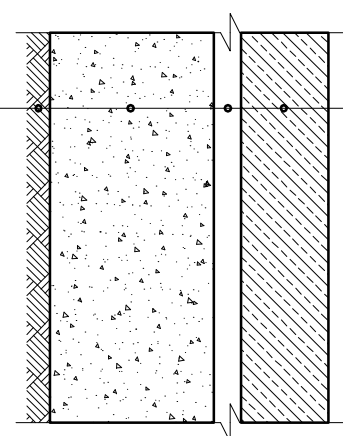


DETALĖ SN1. M 1:10
LENGVŲ KONSTRUKCIJŲ SIENA
KATILINĖS PATALPOJE.



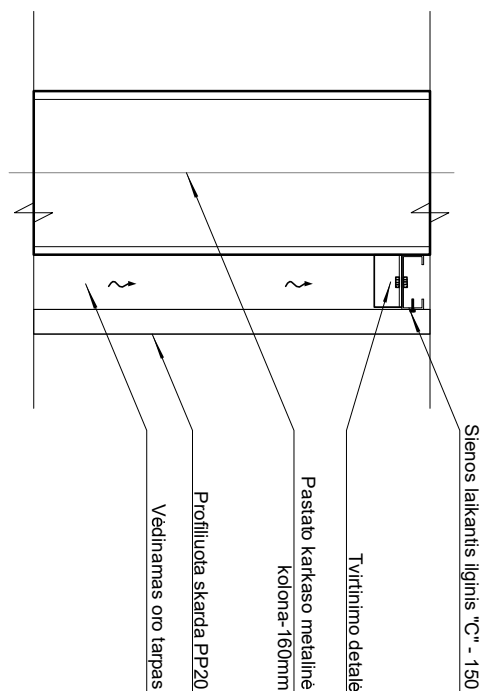
ATESTATO NR.	MANFULA UŽDAROU AKCINĘ BENDROVĘ		PROJEKTAS: KATILINĖS STABTA. IRENGANT 3.5MW GALIOS VANDENS ŠILDYMO KATILĄ, KŪRĒMAMĄ BIOKURU IR 7 PARUKURO SANDĘLĮ, LIETUŽ. 68, KLAIPĖDA	
PAREIG.	PAVARDE	PARAŠAS	DATA	
1337			2009.10	STATINYS
8988	PV	J. Papiedinskienė	2009.10	KATILINĖ IR KURO SANDELIUS
A.627	PDV	G. Čiuksauskienė	2009.10	LAIADA 0
Arch.	V. Valaitė		2009.10	MAST.
ETAPAS	STATTOJAS			BREŽNYS.
TP	UAB "KLAIPĖDOS MEDIEНА"			DETALĖS ST1, SN1, SN2.
			BRÉŽNIO SİFRAS	DETALĖS ST1, SN1, SN2.
			2009.17-01-062-TP-AS-06	LAPAS 1:10
				LAPAS 1
				LAPU 1

DETALĖ SN3. M 1:10
KURO SANDĖLIO SIENOS DETALĖ

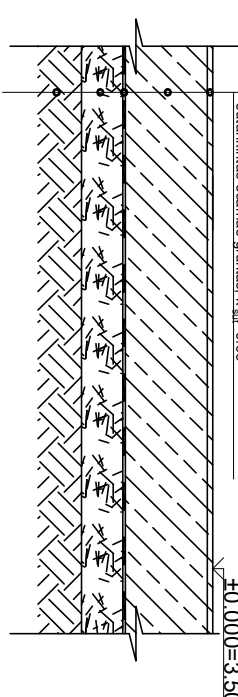


DETALĖ GR1. M 1:10
SANDĖLIU GRINDŲ DETALĖ

Kelio plotė 6000x2000x160 δ=160mm
Betono pastulkšnis, C10/12, 100mm δ=50mm
Sutanikinė skarda
Esamas sutankinčias grūnitas

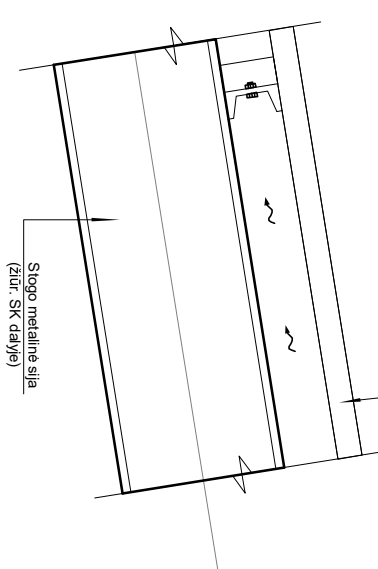


DETALĖ ST2 M 1:10
KURO SANDĖLIO STOGO DETALĖ



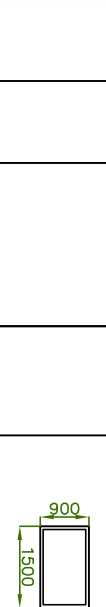
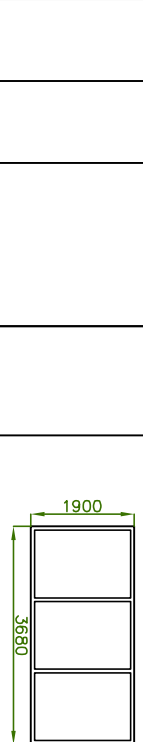
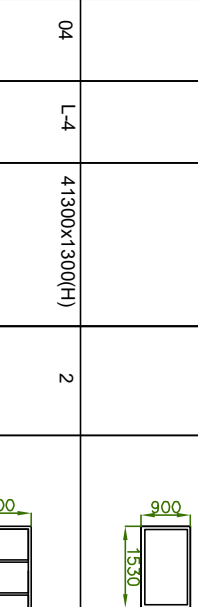
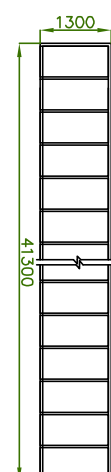
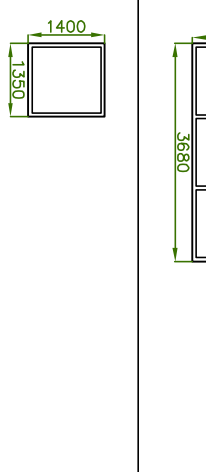
DETALĖ GR2. M 1:10
KATILINĖS GRINDŲ DETALĖ

PANBEK F1 (k=3 mm) grindų danga,
Impregnuota PANBEKXI, akryliniu impregnuantu
amuliotas išlūgmeninis sl. - 160 mm
hidroizoliacijų 1 sl.
sutankinčias skardos ar žvyro sl. 80 mm
sutankinčias esamas grūnitas, k_{gr}=0.96



ATESTATO NR.	MANFULA		PROJEKTAS: KATILINĖS STATBA. IRENGANT 3MW GALIOS VANDENS ŠILDYMO KATILAI, KORENAMĀ BIKURUR 7 PARŪKURO SANDĖL.
	UŽDAROU AKCIJINĘ BENDROVĘ	PAREIG.	
1337	PAVARDE	PARAŠAS	DATA
8988	J. Parediškienė		2009.10
A.627	PDV	G. Čiuksienė	STATINYS
Arch.	V. Valaitė		KATILINĖ IR KURO SANDĖLIS
ETAPAS	STATTOJAS		LAIDA
TP	AB "KLAIPĖDOS MEDENIA"		0
	BRÉŽNIO SİFRAS	DETALĖS SN3 ST2. GR1.	MAST.
	2009.17-01-062-TP-AS-07		LAPAS
1			LAPU

LANGŲ SPECIFIKACIJOS

Eil. Nr.	Žymė- jimas	angas	Kiekis	Eskizas	Pastabos
01	L-1	900x1500(H)	2		Langai metalinių rėmu, vieno stiklo. Lengvai numetamų konstrukcijų. Vieno langų segmentas. Nevarstomi.
02	L-2	3860x1900(H)	10		Langai metalinių rėmu, vieno stiklo. Lengvai numetamų konstrukcijų. Trijų segmentų. Nevarstomi.
03	L-3	1530x900(H)	1		Langai metalinių rėmu, vieno stiklo. Lengvai numetamų konstrukcijų. Vieno langų segmentas. Nevarstomi.
04	L-4	41300x1300(H)	2		Langai metalinių rėmu, vieno stiklo. Lengvai numetamų konstrukcijų. 68 segmentų, vieno segmento dydis 1300mm(h)x600mm. Nevarstomi.
05	L-5	3680x1500(H)	2		Langai metalinių rėmu, vieno stiklo. Lengvai numetamų konstrukcijų. Trijų segmentų. Nevarstomi.
06	VL-1	1350x1400(H)	1		Vidaus langas (iš operatorinės patalpos į kitių salę) metalinių rėmu, vieno stiklo. Vieno segmento. Nevarstomi.

PASTABOS:
Vykdomi darbus, būtina laikytis techninių specifikacijų reikalavimų. Tikslos apdailos medžiagų spalvos bus pareinkamos statybos metu. Visi tikslos darbai, detalių sprendžiamai darbo projekte elgėje, prieš užsakant gaminius (langus, duris, vartus, ventiliacijos angas ir kt.), visų angų matmenys turi būti tikslinami vietoje.

ATESTATO NR.	MANFULA		PROJEKTAS:	
	UŽDAROU AKCINĘ BENDROVĘ	PAVARDE	PARAŠAS	DATA
1337	PAREG.	J. Papieliškienė	2009.10	STATINYS
8988	PV	G. Čiuksienė	2009.10	KATILINĖ IR KURO SANDELIUS
A-627	PDV	V. Valaitė	2009.10	BREŽINYNS.
Arch.				LAIDA
ETAPAS	STATTOJAS			0
TP	AB "KLAIPĖDOS MEDENIA"		Langu specifikacija	MAST.
	BRÉZINIO SİFRAS		1:100	1:100
	2009.17-01-0622-TP-AS-08		LAPAS	LAPU
			1	1

DURU IR VARTU SPECIFIKACIJOS

Ell. Nr.	žymė- jimas	angā	Kiekis	Eskizas	Pastabos	Ell. Nr.	žymė- jimas	angā	Kiekis	Eskizas	Pastabos
01	D-1	1000x2100(H)	1		Durus. Lygiuos, aklinoes metalinees, šiuimios susiūprintos konstrukcijos, rakinamos, atsparios.	06	V-1	3600x3850(H)	1		Vartai. Pramominiai pakeliami segmentiniai, prešgaisriniai.
02	D-2	1200x2400(H)	1		Durus. Lygiuos, aklinoes metalinees, šiuimios susiūprintos konstrukcijos, rakinamos, ugniai atsparios.						
03	D-3	1200x2400(H)	1		Durus. Lygiuos, aklinoes metalinees, šiuimios susiūprintos konstrukcijos, rakinamos, ugniai atsparios.	07	V-2	3600x4500(H)	1		Vartai. Pramominiai pakeliami segmentiniai, prešgaisriniai.
04	VD-1	900x2100(H)	1		Durus tap pataipu metalinees.						
05	VD-2	3680x1500(H)	1		Durus tap pataipu metalinees.						

PASTABOS:
Vykstant darbus, būtina laikytis techninių specifikacijų reikalavimų. Tikslios apdailos medžiagų spalvos bus pareinkamos statybos metu. Visi ikištūs darbai, detalės sprendžiamos darbo projekto eigoje, prieš užsakant gaminius (langus, duris, vartus, ventiliacijos angas ir kt.), visų angų matmenys turi būti tikslinami vietoje.

ATESTATO NR.	MANFULA		PROJEKTAS: KATILINĖS STABTA. IRENGANT 3.5MW GALIOS VANDENS ŠILDYMO KATILĄ, KORENAMĄ BIOKURU IR 7 PARUKURO SANDĘLĮ, LIEPŪG. 68, KLAIPĖDA
	UŽDAROUJ AKCINĘ BENDROVĘ	PAREIG.	
1337	PAVARDE	PARAŠAS	DATA
8988	PV	J. Papediškienė	2009.10
A-627	PDV	G. Čiuksašienė	2009.10
Arch.	V. Valaitė		2009.10
ETAPAS	STATTOJAS	BREŽINYS:	
TP	AB "KLAIPĖDOS MEDENIA"	Vartų, durų specifikacijos	LAPAS
		BREŽINIO ŠIFRAS	LAPU
		2009.11-062-TP-A-9	1
			1

UAB "Planvesta"

(Įmonės pavadinimas)

ŽEMĖS SKLYPO KADASTRO DUOMENYS

2018-03-12

Nr.

(data)

Klaipėda

(sudarymo vieta)

Kadastro:	vietovė	Klaipėdos m.				blokas				sklypas			
Žemės sklypo kadastro Nr.		2	1	0	1	0	0	0	4				
Gatvė, namo Nr.	Liepu g. 68												
Kaimas (miestelis)													
Seniūnija													
Miestas (rajonas)	Klaipėdos m.												
Apskritis	Klaipėdos												
Pagrindinė žemės naudojimo paskirtis	Kita (žemės)												
Žemės sklypo naudojimo būdas	Pramonės ir sandėliavimo objektų teritorijos												
Žemės sklypo formavimo juridinio dokumento data	2018-03-12												
Žemės sklypo formavimo juridinio dokumento tipas	Detalusis planas												
Žemės sklypo formavimo juridinio dokumento Nr.	AD1-533												

Duomenys apie žemės naudmenų kiekybines charakteristikas ir vertę

Žemės naudmenų eksplikacija (ha)										Nusausinta žemė (ha)	
Žemės ūkio naudmenos				miškas	keliai	užstatyta teritorija	vandenys	Kita žemė			
iš viso	ariama	sodai	pievos					želdiniai	pelkės	pažeista	nenaudojama
-	-	-	-	-	-	17.7487	-	-	-	-	-

Žemės sklypo vertė, Eur (nustatyta vadovaujantis Lietuvos Respublikos Vyriausybės 1999 m. vasario 24 d. nutarimu Nr. 205 Dėl žemės įvertinimo tvarkos)			
Vertės nustatymo data	iš viso	be miško žemės ir medynų	miško žemės ir medynų
2018-03-12	736668	736668	-

Duomenys apie žemės naudojimo apribojimus

Eilės Nr.	Kodas	Apribojimai	Žemės plotas, m ²
1	2	3	4
1	1	I. Ryšių linijų apsaugos zonas	1453
2	3	III. Geležinkelio kelių ir jų įrenginių apsaugos zona	20411
3	6	VI. Elektros linijų apsaugos zonas	28429
4	9	IX. Dujotiekų apsaugos zonas	2490
5	14	XIV. Gamybinių ir komunalinių objektų sanitarinės apsaugos ir taršos poveikio zonas	177487
6	20	XX. Požeminio vandens vandenviečių apsaugos zonas	177487



* 1 0 6 9 3 6 5 8 4 8 *

1	2	3	4
7	48	XLVIII. Šilumos ir karšto vandens tiekimo tinklų apsaugos zonas	11772
8	49	XLIX. Vandentiekio, lietaus ir fekalinės kanalizacijos tinklų ir įrenginių apsaugos zonas	94580
9	58	XXVII. Saugotini želdiniai (medžiai ir krūmai), augantys ne miškų ūkio paskirties žemėje	3600
10	63	XXIX. Paviršinio vandens telkinių apsaugos zonas	11772
11	64	XXIX. Paviršinio vandens telkinių pakrantės apsaugos juostos	11772

Duomenys apie statinius

Eilės Nr.	Statinio pavadinimas	Pažymėjimas plane	Statinio unikalus Nr.	Kadastrinių matavimų bylos Nr.
1	2	3	4	5
1	Susisiekimo komunikacijos - Klajpedos geležinkelio stoties privažiuojamasis kelias Nr.108	108	4400-0500-8293	-
2	Dujų tinklai - Dujotiekio tinklai	10Dj	4400-2723-0593	-
3	Pastatas - Klijų cechas	10P1p	2194-6000-4192	-
4	Pastatas - Drožlių cechas	11P1p	2194-6000-4292	-
5	Vandentiekio tinklai - Vandentiekio tinklai	11V	4400-2760-3412	-
6	Kiti inžineriniai statiniai - Atraminė sienelė	11k	4400-4634-9375	-
7	Kiti inžineriniai statiniai - Aikštėlė	12b	4400-4667-2191	-
8	Nuotekų šalinimo tinklai - Lietaus nuotekų tinklai	13KL	4400-2760-3445	-
9	Kiti inžineriniai statiniai - Apsauginė sienutė	13k	4400-4667-6637	-
10	Vandentiekio tinklai - Priešgaisrinio vandentiekio tinklai	14V	4400-2773-9435	-
11	Kiti inžineriniai statiniai - Aikštėlė	14b	4400-4673-6774	-
12	Nuotekų šalinimo tinklai - Buitinių nuotekų tinklai	15KF	4400-2773-9468	-
13	Pastatas - Gamybinis pastatas	15P1b	2194-6000-4258	-
14	Nuotekų šalinimo tinklai - Lietaus nuotekų tinklai	16KL	4400-2773-9513	-
15	Pastatas - Laboratorija	16P3b	2194-6000-4205	-
16	Nuotekų šalinimo tinklai - Buitinių nuotekų tinklai	17KF	4400-2775-8063	-
17	Pastatas - Drožto špono cechas	17P1p	2194-6000-4070	-
18	Nuotekų šalinimo tinklai - Lietaus nuotekų tinklai	18KL	4400-2775-8096	-
19	Dujų tinklai - Dujotiekio tinklai	19Dj	4400-4414-5840	-
20	Pastatas - Administracinis su valgyklos patalpomis	1B4b	2194-6000-4058	-
21	Kiti inžineriniai statiniai - Kiemo aikštėlė	1b	2194-6000-4560	-
22	Vandentiekio tinklai - Vandentiekio tinklai	20V	4400-4631-9464	-
23	Vandentiekio tinklai - Vandentiekio tinklai	21V	4400-4631-9486	-
24	Pastatas - Gamybinis pastatas	22P1g	2194-6000-4081	-
25	Vandentiekio tinklai - Vandentiekio tinklai	22V	4400-4631-9475	-
26	Vandentiekio tinklai - Vandentiekio tinklai	23V	4400-4631-9542	-
27	Vandentiekio tinklai - Vandentiekio tinklai	24V	4400-4631-9497	-



* 1 0 6 9 3 6 5 8 4 8 *

1	2	3	4	5
28	Nuotekų šalinimo tinklai - Nuotekų šalinimo tinklai	25KF	4400-4631-9506	-
29	Nuotekų šalinimo tinklai - Nuotekų šalinimo tinklai	26KF	4400-4631-9531	-
30	Pastatas - Transformatorinė	26P1p	2194-6000-4016	-
31	Pastatas - Transformatorinė	27I1p	2194-6000-4338	-
32	Nuotekų šalinimo tinklai - Lietaus nuotekų tinklai	27KL	4400-4660-0524	-
33	Nuotekų šalinimo tinklai - Lietaus nuotekų tinklai	28KL	4400-4660-0535	-
34	Pastatas - Sandėlis	29I1p	2194-6000-4349	-
35	Nuotekų šalinimo tinklai - Lietaus nuotekų tinklai	29KL	4400-4660-0546	-
36	Kiti inžineriniai statiniai - Kiemo aikšteliė	2k	4400-2250-1239	-
37	Pastatas - Sandėlis	31I1ž	2194-6000-4366	-
38	Pastatas - Sandėlis	33I1p	2194-6000-4381	-
39	Pastatas - Siurblinė	39I1p	2194-6000-4449	-
40	Pastatas - Termokatininė	40P1p	2194-6000-4305	-
41	Pastatas - Siurblinė	41I1b	2194-6000-4454	-
42	Pastatas - Valymo įrengimai	44H1p	2194-6000-4116	-
43	Pastatas - Valčių garažas	49I1g	2194-6000-4505	-
44	Pastatas - Valymo įrengimai	53H2p	2194-6000-4165	-
45	Pastatas - Transformatorinė	56I1p	2194-6000-4516	-
46	Pastatas - Siurblinė	57H1p	2194-6000-4149	-
47	Pastatas - Vandens matavimo kamera	58H1p	2194-6000-4049	-
48	Pastatas - Baldų gamybos cechas	59P1g	2194-6000-4549	-
49	Pastatas - Katilinė su medžio atliekų bunkeriu	60P1g	4400-0142-0546	-
50	Pastatas - Baldų gamybos cecho sandėlis	61F1g	4400-0568-8580	-
51	Pastatas - Kuro sandėlis	63F1g	4400-1968-4974	-
52	Pastatas - Šlapio valymo elektrostatinis nusėsdintuvas	64H1g	4400-2003-8786	-
53	Pastatas - Katilinė	65P1g	4400-1968-4963	-
54	Pastatas - Sandėlis	66F1g	4400-2673-5508	-
55	Kiti inžineriniai statiniai - 6MW galios šiluma generuojanti jėgainė	6k	4400-2672-0490	-
56	Kiti inžineriniai statiniai - Kiemo aikšteliė	8b	4400-2691-9593	-
57	Pastatas - Sandėlis	9F1g	2194-6000-4270	-
58	Kiti inžineriniai statiniai - Mirkymo baseinas	k	4400-2250-1271	-

Duomenys apie statinių savininkus, jei jie nesutampa su žemės sklypo savininku

Irašo eilės Nr.	Savininko		Statinio		
	kodas	pavadinimas (pavardė, vardas)	unikalus Nr.	pažymėjimas plane	kadastrinių matavimų bylos Nr.
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-



* 1 0 6 9 3 6 5 8 4 8 *

Direktorius

(duomenis rengusiojo pareigų pavadinimas)

(parašas)

A. V.

VAIDAS MARTINKUS

(vardas, pavardė)