

**PASVALIO R. VAŠKŲ GIMNAZIJOS LAUKO LAIPTŲ REMONTO IR DANGOS
ATNAUJINIMO DARBAI ADRESU MOKYKLOS G. 23, VAŠKAI, PASVALIO R. SAV.**

TECHNINĖ SPECIFIKACIJA

1. **Objekto pavadinimas:** Pasvalio r. Vaškų gimnazijos lauko laiptų remonto ir dangos atnaujinimo darbai adresu Mokyklos g. 23, Vaškai, Pasvalio r. sav.
2. **Objekto vieta:** Mokyklos g. 23, Vaškai, Pasvalio r. sav.
3. **Užsakovas:** Pasvalio r. Vaškų gimnazija, įmonės kodas 190616053.
4. **Finansavimo šaltinis:** Pasvalio rajono savivaldybės biudžeto lėšos.
5. **Darbų apimtys:**
 - 5.1. Išardomi seni bortai, senų betoninių plytelių danga ir akmenų grindinys.
 - 5.2. Išardytos medžiagos pakraunamas į savivarčius ir išvežamas utilizuoti arba į Pasvalio r. Vaškų gimnazijos nurodytą vietą.
 - 5.3. Iškastas gruntas išvežamas ir paskleidžiamas. Iškastu grunto išvežimo ir paskleidimo vietą derinti su Pasvalio r. Vaškų gimnazija.
 - 5.4. Įrengiami nauji betoniniai vejos bortai (matmenys 100x20x8 cm) montuojami ant betoninio C16/20 pagrindo.
 - 5.5. Prie esamų takų atliekamas dangų suvedimas su daliniu atstatymu.
 - 5.6. Nuardomos laiptų pakopos iš senų betoninių trinkelėlių.
 - 5.7. Sulyginamas laiptų paviršius iš betono.
 - 5.8. Sukietėjus betonui paviršius nugruntuojamas.
 - 5.9. Ant atnaujinto laiptų pagrindo priklijuojamos betoninės trinkelės, kurių storis 6 cm.
6. **Dangos ir skaldos pagrindų įrengimo sluoksniai:**
 - 6.1. Šalčiui nejautrių medžiagų sluoksnis (smėlis) +/- 25 cm.
 - 6.2. Skaldos pagrindo sluoksnis iš nesurištųjų mineralinių medžiagų mišinio fr. 0/45 +/- 15 cm.
 - 6.3. Pasluoksnis iš akmens atsijų mišinio fr. 0/5 +/- 3 cm.
 - 6.4. Betoninės trinkelės pilkos spalvos (matmenys 20x10x6 cm).
7. **Gaminiai ir medžiagos:**
 - 7.1. Visi gaminiai turi būti nauji, visos medžiagos turi atitikti galiojančius standartus.
 - 7.2. Statybos produktai privalo turėti atitiktas deklaracijas (gamintojo techniniai dokumentai arba kiti lygiaverčiai įrodymai).
 - 7.3. Draudžiama naudoti medžiagas, kuriu sudėtyje yra asbesto, kancerogenų, polifluorangliavandenių, švino, taip pat kadmio, chromo, gyvsidabrio ir nikelio druskų bei kitų sveikatai kenksmingų medžiagų.
8. **Darbų sauga:**
 - 8.1. Tiekėjas yra atsakingas už visas saugaus darbo priemones nuo pat darbų pradžios iki pabaigos.
 - 8.2. Tiekėjas, vykdydamas statybos darbus turi vadovautis Darboviečių įrengimo statybvietėse nuostatais, darbo įrenginių naudojimo bendraisiais nuostatais.
 - 8.3. Tiekėjas taip pat turi laikytis užsakovo darbų saugos nurodymų statybos objekto teritorijoje.
 - 8.4. Tinkamas aptvėrimas bei kiti laikini darbai, užtikrinantys saugų darbą, turi būti įskaičiuoti į tiekėjo finansinį pasiūlymą. Jei atsitiks taip, kad darbų metu atsiras nuostolių, visas pasekmes tiekėjas turės dengti darbų saugos užtikrinimo veiksmų plane numatytais priemonėmis.
9. Atsižvelgiant į tai, kad darbų kiekiai yra orientaciniai, tiekėjas privalo pats įvertinti realius medžiagų ir darbų kiekius ir už juos atsakyti.
10. Techninėje specifikacijoje nurodyti darbai turi būti įvertinti kompleksiskai, kartu su visais palydinčiais darbais, įvertinant papildomus elementus. Visi darbai, kurie gali būti pagrįstai laikomi būtiniais darbų atlikimui, turės būti atlikti be papildomo apmokėjimo nepriklausomai nuo to, ar jie yra apibūdinti pirkimo dokumentuose ar ne.
11. **Objekto užbaigimas:**
 - 11.1. Darbų pabaiga – momentas, kai užbaigti visi sutartyje numatyti darbai, ištaisyti defektai,

pasirašytas atliktų darbų perdavimo–priėmimo aktas.

11.2. Tiekėjas atsako už darbų metu tretiesiems asmenims, aplinkai ir gamtai padarytą žalą.

11.3. Objekto perdavimo Užsakovui metu objektas turi būti švarus ir tvarkingas, pilnai paruoštas eksploatacijai.

12. **Aplinkos apsaugos kriterijai:** Tiekėjas turi turėti sertifikatą, kuris užtikrina, kad jis laikosi aplinkosauginių reikalavimų ir darbų atlikimo metu nėra teršiama aplinka.

13. Visiems nukrypimams nuo techninės specifikacijos turi būti gautas Užsakovo sutikimas.

14. Garantinio remonto laikotarpiu tiekėjas savo sąskaita turės ištaisyti defektus, atsiradusius dėl jo kaltės.

PRIDEDAMA:

1. Situacijos schema, 1 lapas.
2. Apytikslis darbų sąnaudų kiekių žiniaraštis, 1 lapas.

Parengė:

Viešųjų pirkimų organizatorius

Svajūnas Šilkūnas



Sitacijos schema

Kaštonų g.

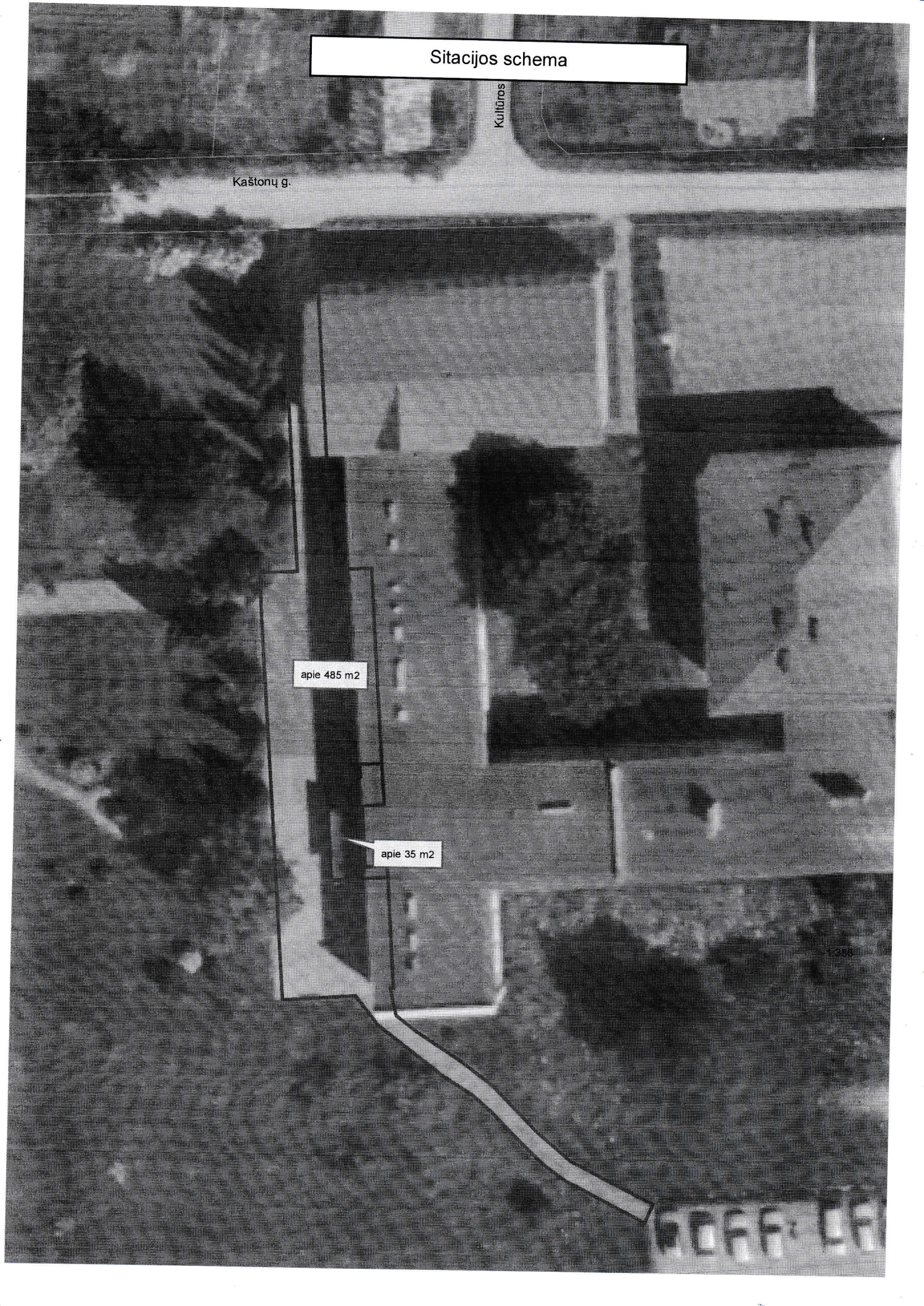
Kulfiros

apie 485 m²

apie 35 m²

1388

WOLF-LE



Apytikslis darbų sąnaudų kiekių žiniaraštis

Eil. Nr.	Darbų aprašymas	Mato vienetas	Kiekis
Atnaujinimo darbai			
1.	Senų betoninių plytelių dangos išardymas	m ²	485
2.	Senų šaligatvio bortų išardymas	m	107
3.	Statybinių šiukšlių išvežimas automobiliais-savivarčiais, pakraunant	t	86
4.	Grunto kasimas ekskavatoriumi, pakraunant į autosavivarčius	100 m ³	2,80
5.	Grunto išvežimas autosavivarčiais	100 m ³	2,80
6.	25 cm storio smėlio pasluoksnio įrengimas	m ³	120
7.	15 cm storio skaldos pasluoksnio įrengimas	m ³	73
8.	Betoninių vejos bortų 100x20x8 cm ant betono C16/20 pagrindo įrengimas	m	170
9.	Dangos įrengimas iš betoninių trinkelėlių 20x10x6 cm (pilkos) ant 3 cm storio akmens atsijų fr. 0/5 pasluoksnio	m ²	485
Laiptai			
1.	Senų betono trinkelėlių nuardymas	m ²	35
2.	Laiptų lyginimas	m ²	35
3.	Laiptų nutepimas betoniniu gruntu	m ²	35
4.	Laiptų pakopų paviršių aptaisymas betoninėmis trinkelėmis (storis 6 cm)	m ²	35

Pastaba. Atsižvelgiant į tai, kad darbų kiekiai yra orientaciniai, tiekėjas privalo pats įvertinti realius medžiagų ir darbų kiekius ir už juos atsakyti.