

DARBŲ KIEKIŲ ŽINIARAŠTIS

SAMATA

Sudaryta pagal 2025.04 kainas

Statinių grupė **265 Tytuvėnų gimnazijos mokykla Taikos g. 1 (lauko aikštynas)**

Statinys **1 Lauko aikštynas**

Žiniaraštis **1 Lauko aikštynas**

2026.02.11

Suma žiniaraščiui EUR

Lapas 1

| Sąm. cil. | Darbo kodas | Darbų ir išlaidų aprašymai | Mato vienetas | Kiekis | Kaina EUR | | | |
|-----------|-------------|----------------------------|---------------|--------|-----------|-----------|------------|---------|
| | | | | | D.užm. | Medžiagos | Mechanizm. | Iš viso |

1 Vaikų krepšinio aikštelės įrengimas

| | | | | | |
|---|--|--|-------|-------|--|
| 1 | | Gazoninių bordiūrų įrengimas k9=1.15 | 100m | 0.57 | |
| 2 | | Asfalt. dangos rem., klojant 50mm sl. ant senos dangos dalinai mech., sunaudojant 20% asfalto nelygumų išlyginimui k8=1.17, k9=1.15 | 100m2 | 1.85 | |
| 3 | | Aikščių EPDM dangos įrengimas (7m2 mm SBR granulės, 7 mm EPDM granulės) Danga klojama ant lygaus kieto pagrindo. | m2 | 185.0 | |
| 4 | | Krepšinio reguliuojamų stovų montavimas, įrengiant betoninius pamatus | vnt | 2.0 | |
| 5 | | Gręžtinių pamatų betonavimas | m3 | 0.45 | |
| 6 | | Tvoros įrengimas(segmentas 2500x1730 mm(4,0 mm), stulpas 60x40x2500 mm.) | 100m | 0.57 | |
| 7 | | Vartelių įrengimas be stulpų pastatymo metalinėse tvorose ir tvorose iš plokščių k8=1.04 | vnt. | 1.0 | |

Skiriuje 1

2 Lauko treniruoklių įrengimas

| | | | | | |
|---|--|--|--------|------|--|
| 1 | | Gręžtinių pamatų betonavimas | m3 | 1.5 | |
| 2 | | Dviejų stovų surenkamų lauko treniruoklių montavimas, tvirtinant ant įrengtų pagrindų (pamatų) | kompl. | 10.0 | |
| 3 | | Lauko gimnastikos sienelės montavimas, tvirtinant ant įrengtų pagrindų (pamatų) | kompl. | 1.0 | |

Skiriuje 2

3 Lauko treniruoklių aikštyno dangos įrengimas

| | | | | | |
|---|--|--|-------|--------|--|
| 1 | | II gr. grunto kasimas ekskavatoriais su 0,65 m3 kaušu, pakrovimas į autosaviv., vežiojimas iki 1 km ir darbas sąvartoje k9=1.15 | t. m3 | 0.0375 | |
| 2 | | Apsauginio šalčiui atsparaus pagrindo sluoksnio įrengimas iš gamtinio smėlio 30 cm. k9=1.15 | m3 | 22.5 | |

| Sąm. eil. | Darbo kodas | Darbų ir išlaidų aprašymai | Mato vienetas | Kiekis | Kaina EUR | | | |
|-----------|-------------|--|---------------|--------|-----------|-----------|------------|---------|
| | | | | | D.uzm. | Medžiagos | Mechanizm. | Iš viso |
| 3 | | Išlyginamojo sluoksnio įrengimas iš dolomitinės skaldos 15 cm. k9=1.15 | m3 | 11.25 | | | | |
| 4 | | Šaligatvio pasluoksnio įrengimas (akmenų atsijos, sluoksnio storis 3 cm) k9=1.15 | 100m2 | 0.75 | | | | |
| 5 | | Lauko sporto lauko treniruoklių aikštyno dangos įrengimas k8=1.17, k9=1.15 | 100m2 | 0.75 | | | | |

Skyriuje 3

4 Kiti darbai

| | | | | | | | | |
|---|--|---|--------|-------|--|--|--|--|
| 1 | | Gazoninių bordiūrų įrengimas k9=1.15 | 100m | 0.37 | | | | |
| 2 | | Sporto aikščių linijų dažymas | m | 150.0 | | | | |
| 3 | | Vaikiškų staliukų su suoliukais iš elementų surinkimas ir pastatymas | kompl. | 1.0 | | | | |
| 4 | | Vejos mažų plotų atnaujinimas, papildant 10 cm augalinio grunto sluoksniu k9=1.15 | 100m2 | 0.6 | | | | |

Skyriuje 4

Viso žiniaraštyje 1

Papildomų medžiagų vertė
 Papildomų mechanizmų vertė
 Sezoniniai darbai
 Specifiniai darbai
 Papildomas darbo užmokestis

Viso:

Soc.draudimo išlaidos

Statinio statybos išlaidos

Viso:

Statybvietės išlaidos

Iš viso tiesioginės išlaidos

Pridėtinės išlaidos

Pelnas

Iš viso netiesioginės išlaidos

Pridėtinės vertės mokestis

Bendra vertė be PVM

Bendra vertė su PVM

Kelmės rajono savivaldybės administracijos
 Statybos ir infrastruktūros skyriaus
 vyriausiasis specialistas

Irmantas Kasparas

DARBŲ KIEKIŲ ŽINIARAŠTIS

SĄMATA

Sudaryta pagal 2025.04 kainas

Statinių grupė **293 Tytuvėnų gimnazija, Taikos g. 1, gimnastikos komplekso įrengimas**

Statiny **1 Tytuvėnų gimnazija**

Žiniaraštis **1 Gimnastikos komplekso įrengimas**

2025.10.08

Suma žiniaraščiui EUR

Lapas 1

| Sam. eil. | Darbo kodas | Darbų ir išlaidų aprašymai | Mato vienetas | Kiekis | Kaina EUR | | | |
|-----------|-------------|----------------------------|---------------|--------|-----------|-----------|------------|---------|
| | | | | | D.užm. | Medžiagos | Mechanizm. | Iš viso |

1 Paruošiamieji vietos, kurioje bus įrengiamas kompleksas, darbai

| | | | | |
|---|---|-------|---------|--|
| 1 | II gr. grunto kasimas ekskavatoriais su 0,65 m3 kaušu, pakrovimas į autosaviv., vežiojimas iki 1 km ir darbas sąvartoje k9=1.15 | t. m3 | 0.02365 | |
| 2 | Apsauginio šalčiui atsparaus pagrindo sluoksnio įrengimas iš gamtinio smėlio 30 cm k9=1.15 | m3 | 14.19 | |
| 3 | Išlyginamojo sluoksnio įrengimas iš dolomitinės skaldos 15 cm k9=1.15 | m3 | 7.09 | |
| 4 | Pasluoksnio įrengimas (akmenų atsijos, sluoksnio storis 3 cm) k9=1.15 | 100m2 | 0.473 | |
| 5 | Sporto aikščių Bergo plokščių (30x30cm) dangą, tvirtinant užbaigimo briaunas ir kampus | m2 | 47.3 | |
| 6 | Gazoninių bordiūrų įrengimas k9=1.15 | 100m | 0.2756 | |

Skiryje 1

2 Gimnastikos komplekso įrengimas

| | | | | |
|---|--|--------|--------|--|
| 1 | Skylių gręžimas pamatams k1=0.85, k2=0.85 | m | 5.6 | |
| 2 | Gręžtinių pamatų betonavimas | m3 | 0.1758 | |
| 3 | Gimnastikos komplekso montavimas, tvirtinant ant įrengtų pagrindų (pamatų) | kompl. | 1.0 | |
| 4 | Gimnastikos kompleksas | vnt | 1.0 | |

Skiryje 2

Viso žiniaraštyje 1

Papildomų medžiagų vertė
 Papildomų mechanizmų vertė
 Sezoniniai darbai
 Specifiniai darbai
 Papildomas darbo užmokestis

Viso:

Soc.draudimo išlaidos
Statinio statybos išlaidos
 Statybvietės išlaidos
Iš viso tiesioginės išlaidos

Viso:

| Šam. eil. | Darbo kodas | Darbų ir išlaidų aprašymai | Mato vienetas | Kiekis | Kaina EUR | | | |
|--------------|----------------|----------------------------|------------------|--------|-----------|-----------|------------|---------|
| | | | | | D.užm. | Medžiagos | Mechanizm. | Iš viso |

Pridėtinės išlaidos

Pelnas

Iš viso netiesioginės išlaidos

Pridėtinės vertės mokestis

Bendra vertė be PVM**Bendra vertė su PVM**

Kelmės rajono savivaldybės administracijos
Statybos ir infrastruktūros skyriaus
vyriausiasis specialistas

Irmantas Kasparas
