

| Pozicija, eil. | Pavadinimas ir techninės charakteristikos | Žymuo | Storis | Mato vnt. | Kiekis | Kaina | |
|-----------------|--|-------|--------|----------------|--------|---------|-------------|
| | | | | | | Vieneto | Viso kiekio |
| Ardomos dangos | | | | | | | |
| 1. | Vejos bortų demontavimas | TS-2 | | m | 5060 | 2,00 | 10 120,00 |
| 2. | Gatvės bortų demontavimas | TS-2 | | m | 2943 | 3,00 | 8 829,00 |
| 3. | Asfalto dangos frezavimas | TS-2 | 4 cm | m ² | 4773 | 2,50 | 11 932,50 |
| 4. | Asfalto dangos ardymas | TS-2 | 12 cm | m ² | 7975 | 2,50 | 19 937,50 |
| 5. | Betono dangos ardymas | TS-2 | 7 cm | m ² | 8864 | 1,50 | 13 296,00 |
| 6. | Tvoros ardymas | TS-2 | | m | 58 | 20,00 | 1 160,00 |
| 7. | Betoninio lataka demontavimas | TS-2 | | m | 620 | 3,00 | 1 860,00 |
| 8. | Betono atliekų išvežimas | TS-2 | | t | 1670 | 12,50 | 20 875,00 |
| 9. | Asfalto atliekų išvežimas | TS-2 | | t | 2525 | 12,50 | 31 562,50 |
| Žemės darbai | | | | | | | |
| 1. | Grunto kasimas iškasoje | TS-3 | | m ³ | 11594 | 1,80 | 20 869,20 |
| 2. | Iškasto grunto tinkamo sankasos, | TS-3 | | m ³ | 1523 | 1,60 | 2 436,80 |
| 3. | Grunto užpylimas sankasoje | TS-3 | | m ³ | 1120 | 1,10 | 1 232,00 |
| 4. | Nepanaudoto grunto išvežimas | TS-3 | | m ³ | 10071 | 4,80 | 48 340,80 |
| 5. | Dirvožemio nukasimas | TS-3 | | m ³ | 1466 | 1,40 | 2 052,40 |
| 6. | Dirvožemio tinkamo vejų | TS-3 | | m ³ | 710 | 1,60 | 1 136,00 |
| 7. | Nepanaudoto dirvožemio išvežimas | TS-3 | | m ³ | 756 | 4,80 | 3 628,80 |
| 8. | Žemės sankasos stabilizavimas | TS-3 | 25 cm | m ² | 5595 | 7,20 | 40 284,00 |
| 9. | Planiruojamas lovio dugnas | TS-3 | | m ² | 43187 | 0,85 | 36 708,95 |
| 10. | Lovio dugno tankinimas | TS-4 | | m ³ | 12 956 | 0,95 | 12 308,20 |
| Dangų įrengimas | | | | | | | |
| 1. | Gatvės asfalto dangos įrengimas (DK 10) | | | m ² | 649 | | |
| 1.1 | Asfalto viršutinis sluoksnis iš asfaltbetonio SMA 8 S su PMB 25/5-60 | TS-5 | 4 cm | m ² | 649 | 15,20 | 9 864,80 |
| 1.2 | Asfalto apatinis sluoksnis AC 22 AS su PMB 25/55-60 | TS-5 | 8 cm | m ² | 649 | 19,70 | 12 785,30 |
| 1.3 | Asfalto pagrindo sluoksnis AC 32 PS su rišikliu 50/70 | TS-5 | 10 cm | m ² | 649 | 21,30 | 13 823,70 |
| 1.4 | Skaldos pagrindo sluoksnis iš nesurišto mineralinių medžiagų mišinio fr. 0/45 Ev2 ≥150 Mpa | TS-4 | 20 cm | m ² | 649 | 17,00 | 11 033,00 |
| 1.5 | Apsauginis šalčiui atsparus sluoksnis, Ev2≥100 MPa, Kf>1,5x10-5m/s | TS-4 | 49 cm | m ³ | 410 | 18,00 | 7 380,00 |
| 2. | Asfalto sluoksnių sujungimo (DK 10) įrengimas | | | m ² | 627 | 16,30 | 10 220,10 |
| 2.1 | Asfalto viršutinis sluoksnis iš asfaltbetonio SMA 8 S su PMB 45/80- | TS-5 | 4 cm | m ² | 627 | | |
| 2.2 | Bituminė emulsija C60BP4-S purškama 250 g/m ² tarp asfalto | TS-5 | | m ² | 627 | | |
| 3. | Gatvės asfalto dangos įrengimas (DK 10) (tylus) | | | m ² | 4946 | | |
| 3.1 | Asfalto viršutinis sluoksnis iš asfaltbetonio SMA TM 8 su PMB 40/100-65 | TS-5 | 4 cm | m ² | 4946 | 15,35 | 75 921,10 |
| 3.2 | Asfalto apatinis sluoksnis AC 22 AS su PMB 25/55-60 | TS-5 | 8 cm | m ² | 4946 | 19,70 | 97 436,20 |
| 3.3 | Asfalto pagrindo sluoksnis AC 32 PS su rišikliu 50/70 | TS-5 | 10 cm | m ² | 4946 | 21,30 | 105 349,80 |
| 3.4 | Skaldos pagrindo sluoksnis iš nesurišto mineralinių medžiagų mišinio fr. 0/45 Ev2 ≥150 Mpa | TS-4 | 20 cm | m ² | 4946 | 17,00 | 84 082,00 |

| | | | | | | | |
|------|---|--------|---------|----------------|-------|-------|------------|
| 3.5 | Apsauginis šalčiui atsparus sluoksnis, $E_{v2} \geq 100$ MPa, $K_f > 1,5 \times 10^{-5}$ m/s | TS-4 | 49 cm | m ³ | 3116 | 18,00 | 56 088,00 |
| 4. | Viršutinio asfalto sluoksnio įrengimas (DK 10) (tylus) | | | m ² | 4154 | 16,45 | 68 333,30 |
| 4.1 | Asfalto viršutinis sluoksnis iš asfaltbetonio SMA TM 8 su PMB | TS-5 | 4 cm | m ² | 4154 | | |
| 4.2 | Bituminė emulsija C60BP4-S purškiama 250 g/m ² tarp asfalto apatinio ir viršutinio sluoksnio | TS-5 | | m ² | 4154 | | |
| 5. | Esamo asfalto išlyginamojo sluoksnio įrengimas | | | m ² | 1424 | 24,50 | 34 888,00 |
| 5.3 | Esamo asfalto išlyginamas sluoksnis iš AC 16 AS su PMB 25/55-60 | TS-5 | 5-15 cm | m ² | 1424 | | |
| 5.4 | Bituminė emulsija C60BP4-S purškiama 300 g/m ² tarp asfalto apatinio ir pagrindo sluoksnio | TS-5 | | m ² | 1424 | | |
| 6. | Asfaltbetonio sluoksnių sukibimo įrengimas (DK 10 ir DK 10 tylus) | | | m ² | 5595 | | |
| 6.1 | Bituminė emulsija C60BP4-S purškiama 250 g/m ² tarp asfalto apatinio ir viršutinio sluoksnio | TS-5 | | m ² | 5595 | 1,10 | 6 154,50 |
| 6.2 | Bituminė emulsija C60BP4-S purškiama 300 g/m ² tarp asfalto apatinio ir pagrindo sluoksnio | TS-5 | | m ² | 5595 | 1,10 | 6 154,50 |
| 7. | Asfaltbetonio dangos sujungimo įrengimas | | | m | 4113 | 2,90 | 11 927,70 |
| 7.1 | Geotekstilė - asfaltbetonį armuojantis geotinklas (1 m pločio) | TS-5 | | m | 4113 | | |
| 8. | Sandarinimo siūlės (tarp asfalto ir borto) įrengimas | | | m | 3584 | 3,20 | 11 468,80 |
| 8.1 | Bituminė siūlių sandariklio juosta | TS-5 | | m | 3584 | | |
| 9. | Dviračių tako asfalto dangos | | | m ² | 10300 | | |
| 9.1 | Asfalto viršutinis sluoksnis AC 5 VL (raudonas) su rišikliu 100/150 | TS-5 | 2,5 cm | m ² | 10300 | 15,70 | 161 710,00 |
| 9.2 | Asfalto pagrindo sluoksnis AC 16 PN su rišikliu 100/150 | TS-5 | 5,5 cm | m ² | 10300 | 12,50 | 128 750,00 |
| 9.3 | Skaldos pagrindo sluoksnis iš nesurišto mineralinių medžiagų mišinio 0/45 $E_{v2} \geq 100$ Mpa | TS-4 | 20 cm | m ² | 10300 | 17,00 | 175 100,00 |
| 9.4 | Šalčiui nejautrių medžiagų sluoksnis | TS-4 | 17 cm | m ³ | 2700 | 18,00 | 48 600,00 |
| 10. | Dviračių tako asfalto dangos per įvažiavimą įrengimas | | | m ² | 20 | 61,40 | 1 228,00 |
| 10.1 | Asfalto viršutinis sluoksnis AC 5 VL (raudonas) su rišikliu 100/150 | TS-5 | 2,5 cm | m ² | 20 | | |
| 10.2 | Asfalto pagrindo sluoksnis AC 16 PN su rišikliu 100/150 | TS-5 | 5,5 cm | m ² | 20 | | |
| 10.3 | Skaldos pagrindo sluoksnis iš nesurišto mineralinių medžiagų mišinio 0/45 $E_{v2} \geq 120$ Mpa | TS-4 | 20 cm | m ² | 20 | | |
| 10.4 | Šalčiui nejautrių medžiagų sluoksnis | TS-4 | 63 cm | m ³ | 18 | | |
| 11. | Betoninių plytelių dangos įrengimas (pėsčiųjų takams) | | | m ² | 7084 | | |
| 11.1 | Betoninių plytelių 37,5x37,5x8,0 cm | S.TS-6 | 8 cm | m ² | 7084 | 22,50 | 159 390,00 |

| | | | | | | | |
|------|--|--------|-------|----------------|------|-------|-----------|
| 11.2 | Išlyginamasis sluoksnis iš 0/5 fr. skaldos atsijų | S.TS-6 | 3 cm | m ² | 7084 | 4,20 | 29 752,80 |
| 11.3 | Skaldos pagrindo sluoksnis iš nesurištojo mineralinių medžiagų mišinio fr. 0/45 Ev2 ≥100 Mpa | TS-4 | 15 cm | m ² | 7084 | 13,50 | 95 634,00 |
| 11.4 | Šalčiui nejautrių medžiagų sluoksnis | TS-4 | 19 cm | m ³ | 1860 | 20,00 | 37 200,00 |
| 12. | Betoninių trinkelų dangos įrengimas | | | m ² | 435 | | |
| 12.1 | Betoninių trinkelų 20,0x10,0x8,0 cm dangos įrengimas užpildant siūles skaldos atsijomis | S.TS-6 | 8 cm | m ² | 435 | 24,50 | 10 657,50 |
| 12.2 | Išlyginamasis sluoksnis iš 0/5 fr. skaldos atsijų | S.TS-6 | 3 cm | m ² | 435 | 4,20 | 1 827,00 |
| 12.3 | Skaldos pagrindo sluoksnis iš nesurištojo mineralinių medžiagų mišinio 0/45 Ev2 ≥100 Mpa | TS-4 | 15 cm | m ² | 435 | 13,50 | 5 872,50 |
| 12.4 | Šalčiui nejautrių medžiagų sluoksnis | TS-4 | 19 cm | m ³ | 115 | 20,00 | 2 300,00 |
| 13. | Betoninių trinkelų dangos (įvažiavimuose) įrengimas | | | m ² | 47 | 59,22 | 2 783,34 |
| 13.1 | Betoninių trinkelų 20,0x10,0x8,0 cm dangos įrengimas užpildant siūles skaldos atsijomis | S.TS-6 | 8 cm | m ² | 47 | | |
| 13.2 | Išlyginamasis sluoksnis iš 0/5 fr. skaldos atsijų | S.TS-6 | 3 cm | m ² | 47 | | |
| 13.3 | Skaldos pagrindo sluoksnis iš nesurištojo mineralinių medžiagų mišinio 0/45 Ev2 ≥120 Mpa | TS-4 | 15 cm | m ² | 47 | | |
| 13.4 | Šalčiui nejautrių medžiagų sluoksnis | TS-4 | 65 cm | m ³ | 40 | | |
| 14. | Esamų betoninių trinkelų dangos perklojimas (Konstitucijos pr.) | | | m ² | 42 | 33,15 | 1 392,30 |
| 14.1 | Raudonos 20,0x10,0x8,0 betoninės trinkelės | S.TS-6 | 8 cm | m ² | 34 | | |
| 14.2 | Pilkos 20,0x10,0x8,0 betoninės trinkelės | S.TS-6 | 8 cm | m ² | 8 | | |
| 14.3 | Išlyginamasis sluoksnis iš 0/5 fr. skaldos atsijų | S.TS-6 | 3 cm | m ² | 42 | | |
| 15. | Esamų betoninių trinkelų dangos perklojimas (Pedagoginio žiedo) | | | m ² | 580 | 28,20 | 16 356,00 |
| 15.1 | Betoninių plytelių 37,5x37,5x8,0 cm dangos įrengimas užpildant siūles skaldos atsijomis | S.TS-6 | 8 cm | m ² | 580 | | |
| 15.2 | Išlyginamasis sluoksnis iš 0/5 fr. skaldos atsijų | S.TS-6 | 3 cm | m ² | 580 | | |
| 16. | Betoninio gatvės 7 cm borto įrengimas | | | m | 247 | 24,50 | 6 051,50 |
| 16.1 | Betoninis gatvės bortas 100x22x15 cm (7 cm) skelmbtas | TS-7 | | m | 247 | | |
| 16.2 | Betono pagrindo sluoksnis 0,55x0,2 m | TS-7 | | m ³ | 28 | | |
| 16.3 | Skaldos pagrindo sluoksnis 0,6x0,2 m | TS-7 | | m ³ | 30 | | |
| 16.4 | Šalčiui nejautrių medžiagų sluoksnis 0,2 m ³ /m | TS-4 | | m ³ | 49,4 | | |
| 17. | Betoninio gatvės borto įrengimas | | | m | 3250 | 24,50 | 79 625,00 |
| 17.1 | Betoninis gatvės bortas 100x30x15 cm | TS-7 | | m | 3250 | | |
| 17.2 | Betono pagrindo sluoksnis 0,55x0,2 m | TS-7 | | m ³ | 358 | | |
| 17.3 | Skaldos pagrindo sluoksnis 0,6x0,2 m | TS-7 | | m ³ | 390 | | |

| | | | | | | | |
|------|--|--------|-------|------|------|----------|-----------|
| 17.4 | Šalčiui nejautrių medžiagų sluoksnis 0,2 m³/m | TS-4 | | m³ | 650 | | |
| 18. | Ileisto gatvės borto įrengimas | | | m | 387 | 24,50 | 9 481,50 |
| 18.1 | Ileistas gatvės bortas 100x30x15 cm | TS-7 | | m | 387 | | |
| 18.2 | Betono pagrindo sluoksnis 0,55x0,2 m | TS-7 | | m³ | 43 | | |
| 18.3 | Skaldos pagrindo suoksnis 0,6x0,2 m | TS-7 | | m³ | 47 | | |
| 18.4 | Šalčiui nejautrių medžiagų sluoksnis 0,2 m³/m | TS-4 | | m³ | 77,4 | | |
| 19. | Ivažiavimo borto (užapvalinto) | | | m | 12 | 24,50 | 294,00 |
| 19.1 | Ivažiavimo bortas 100x22x15 cm (užapvalintas, granitinis) | TS-7 | | m | 12 | | |
| 19.2 | Betono pagrindo sluoksnis 0,55x0,2 m | TS-7 | | m³ | 2 | | |
| 19.3 | Skaldos pagrindo suoksnis 0,6x0,2 m | TS-7 | | m³ | 2 | | |
| 19.4 | Šalčiui nejautrių medžiagų sluoksnis 0,2 m³/m | TS-4 | | m³ | 2,4 | | |
| 20. | Vejos bortų įrengimas | | | m | 8256 | 10,20 | 84 211,20 |
| 20.1 | Vejos bortas 100x20x8 cm | TS-7 | | m | 8256 | | |
| 20.2 | Betono pagrindo sluoksnio įrengimas 0,24x0,1 m | TS-7 | | m³ | 198 | | |
| 20.3 | Šalčiui nejautrių medžiagų sluoksnis 0,07 m³/m | TS-7 | | m³ | 578 | | |
| 21. | Dviračių tako bortų įrengimas | | | m | 1848 | 10,20 | 18 849,60 |
| 21.1 | Dviračių tako bortas 8x20x100 cm | TS-7 | | m | 1848 | | |
| 21.2 | Betono pagrindo sluoksnis 0,24x0,1 m | TS-7 | | m³ | 44 | | |
| 21.3 | Šalčiui nejautrių medžiagų sluoksnis 0,07 m³/m | TS-7 | | m³ | 130 | | |
| 22. | Pereinamų dviračių tako bortų įrengimas | | | m | 24 | 10,20 | 244,80 |
| 22.1 | Pereinamas bortas 8x20/B1 8x20x100 cm | TS-7 | | m | 11 | | |
| 22.3 | Pereinamas bortas 8x20/B1 8x20x100 cm | TS-7 | | m | 13 | | |
| 22.4 | Betono pagrindo sluoksnis 0,24x0,1 m | TS-7 | | m³ | 0,6 | | |
| 22.5 | Šalčiui nejautrių medžiagų sluoksnis 0,07 m³/m | TS-4 | | m³ | 1,7 | | |
| 23. | Neregijų orientavimuisi skirtų paviršių įrengimas | | | m² | 923 | 54,68 | 50 469,64 |
| 23.1 | Vedimo paviršius iš betoninių plytelių 30,0x30,0x8,0 cm | S.TS-6 | 8 cm | m² | 619 | | |
| 23.2 | Įspėjamasis paviršius iš betoninių plytelių 30,0x30,0x8,0 cm | S.TS-6 | 8 cm | m² | 304 | | |
| 23.3 | Išlyginamasis sluoksnis iš 0/5 fr. skaldos atsijų | S.TS-6 | 3 cm | m² | 923 | | |
| 23.4 | Skaldos pagrindo sluoksnis iš nesurištojo mineralinių medžiagų | TS-4 | 15 cm | m² | 923 | | |
| 23.5 | Šalčiui nejautrių medžiagų sluoksnis | TS-4 | 19 cm | m³ | 230 | | |
| 24. | Vejos atstatymo įrengimas | | | m² | 3560 | 4,80 | 17 088,00 |
| 24.1 | Dirvožemio sluoksnis iš sandėliuoto | TS-8 | 10 cm | m² | 3560 | | |
| 24.2 | Vejos sėklos 15 g/m² | TS-8 | | kg | 53 | | |
| 25. | Betoninių vandens surinkimo latakų įrengimas | | | m | 620 | 48,20 | 29 884,00 |
| 25.1 | Betoninis latakas LE5-24 | TS-12 | | m | 620 | | |
| 25.2 | Betono pagrindas | TS-12 | 10 cm | m³ | 44 | | |
| 25.3 | Skaldos pagrindo sluoksnis iš nesurištojo mineralinių medžiagų | TS-12 | 5 cm | m³ | 38 | | |
| 26. | Paviljonų perkėlimas | TS-13 | | vnt. | 3 | 1 500,00 | 4 500,00 |
| 27. | Suoliukų perkėlimas | TS-13 | | vnt. | 3 | 180,00 | 540,00 |

| | | | | | | | |
|-----------------------------------|-------------------------------------|---------|--|---------------------|---------|----------|-----------|
| 28. | Švieslentės perkėlimas | TS-13 | | vnt. | 1 | 1 500,00 | 1 500,00 |
| 29. | Šiuokšledėžė perkeliama esama | TS-13 | | vnt. | 1 | 120,00 | 120,00 |
| 30. | Stendo perkėlimas | TS-13 | | vnt. | 1 | 251,74 | 251,74 |
| Kelio ženklai, ženklinimas | | | | | | | |
| 1. | Kelio ženklų įrengimas | S.TS-10 | | Vnt. | 96 | 141,79 | 13 611,84 |
| 1.1 | 413 (0 gr.) | | | Vnt. | 13 | | |
| 1.2 | 534 (2 gr.) | | | Vnt. | 20 | | |
| 1.3 | 533 (2 gr.) | | | Vnt. | 38 | | |
| 1.4 | 409+2.1.3 (2 gr.) | | | Vnt. | 1 | | |
| 1.5 | 507 (2 gr.) | | | Vnt. | 7 | | |
| 1.6 | 504 (2 gr.) | | | Vnt. | 1 | | |
| 1.7 | 301 (2 gr.) | | | Vnt. | 2 | | |
| 1.8 | 403 (2 gr.) | | | Vnt. | 2 | | |
| 1.9 | 801 (2 gr.) | | | Vnt. | 1 | | |
| 1.10 | 402 (2 gr.) | | | Vnt. | 1 | | |
| 1.11 | 503 (2 gr.) | | | Vnt. | 1 | | |
| 1.12 | 407+2.1.1 (2 gr.) | | | Vnt. | 2 | | |
| 1.13 | 409+2.1.3 (2 gr.) | | | Vnt. | 2 | | |
| 1.14 | Stulpai k.ž. skydams | | | Vnt. | 57 | | |
| 2. | Horizontalusis ženklinimas | S.TS-10 | | m | 5156 | 3,16 | 16 292,96 |
| 2.1 | 1.7 | | | m | 780 | | |
| 2.2 | 1.14 | | | m | 322 | | |
| 2.3 | 1.13.3 | | | m | 276 | | |
| 2.4 | 1.11 | | | m | 109 | | |
| 2.5 | 1.5 | | | m | 2128 | | |
| 2.6 | 1.22 | | | m | 321 | | |
| 2.7 | 1.1 | | | m | 957 | | |
| 2.8 | 1.8 | | | m | 60 | | |
| 2.9 | 1.13.1 | | | m | 137 | | |
| 2.10 | 1.10 | | | m | 66 | | |
| 3. | Horizontalusis ženklinimas | S.TS-10 | | m ² | 261 | 18,90 | 4 932,90 |
| 3.1 | 1.15.1 | | | m ² | 166 | | |
| 3.2 | 1.16 | | | Vnt./m ² | 30/60 | | |
| 3.3 | 1.21 | | | Vnt./m ² | 19/35 | | |
| 4. | Horizontalusis ženklinimas (dažais) | | | m | 3168 | 0,32 | 1 013,76 |
| 4.1 | 1.7 | | | m | 235 | | |
| 4.2 | 1.1 | | | m | 201 | | |
| 4.3 | 1.11 | | | m | 28 | | |
| 4.4 | 1.5 | | | m | 2567 | | |
| 4.5 | 1.6 | | | m | 137 | | |
| 5. | Horizontalusis ženklinimas (dažais) | | | m ² | 129 | 9,83 | 1 268,07 |
| 5.1 | 1.12 | | | Vnt./m ² | 36/6 | | |
| 5.2 | 1.23 | | | Vnt./m ² | 136/123 | | |
| Kelio ženklų demontavimas | | | | | | | |
| 1. | Kelio ženklų demontavimas | S.TS-2 | | Vnt. | 75 | 8,19 | 614,25 |
| 1.1 | 413 | | | Vnt. | 7 | | |
| 1.2 | 534 | | | Vnt. | 19 | | |
| 1.3 | 533 | | | Vnt. | 18 | | |
| 1.4 | 203 | | | Vnt. | 2 | | |
| 1.5 | 402 | | | Vnt. | 1 | | |
| 1.6 | 411 | | | Vnt. | 1 | | |
| 1.7 | 523 | | | Vnt. | 2 | | |

| | | | | | | | |
|------|--|--------|--|------|----|-------|----------|
| 1.8 | 515 | | | Vnt. | 2 | | |
| 1.9 | 105 | | | Vnt. | 1 | | |
| 1.10 | 129 | | | Vnt. | 1 | | |
| 1.11 | 121 | | | Vnt. | 1 | | |
| 1.12 | 120 | | | Vnt. | 1 | | |
| 1.13 | 333 | | | Vnt. | 2 | | |
| 1.14 | 806 | | | Vnt. | 3 | | |
| 1.15 | 332 | | | Vnt. | 2 | | |
| 1.16 | 407+2.1 | | | Vnt. | 2 | | |
| 1.17 | 151 | | | Vnt. | 1 | | |
| 1.18 | 801 | | | Vnt. | 1 | | |
| 1.19 | 507 | | | Vnt. | 5 | | |
| 1.20 | 513 | | | Vnt. | 1 | | |
| 2. | Individualiai suprojektuotų k.ž. Demontavimas | S.TS-2 | | Vnt. | 6 | 25,73 | 154,38 |
| 3. | Perkeliami kelio ženklai | S.TS-2 | | Vnt. | 65 | 23,63 | 1 535,95 |
| 4. | Demontuojami stulpai | S.TS-2 | | Vnt. | 39 | 25,73 | 1 003,47 |

VISO, Eur be PVM: 2 133 572,45

PVM 21 proc. 448 050,21

IŠ VISO, Eur su PVM: 2 581 622,66