

SUVESTINIS SĄNAUDŲ KIEKIŲ ŽINIARAŠTIS

| Eil. Nr. | Darbų aprašymas | Mato vnt. | Kiekis | Pastabos |
|-------------|---|----------------|--------|----------|
| | 1. PARUOŠIAMIEJI DARBAI | | | |
| 1.1 | Trasos nužymėjimas | kompl. | 1 | |
| 1.8 | Asfaltbetonio dangos nufrezavimas arba išlaužimas | m ² | 48,0 | |
| 1.9 | Naudoto asfalto granulių pakrovimas ir išvežimas į sandėliavimo aikštelę antriniam panaudojimui rangovo pasirinktu atstumu | m ³ | 5,5 | |
| 1.14 | Esamų betoninių bortų bei betono pagrindo po bortais išardymas ir išvežimas rangovo pasirinktu atstumu | m | 6,0 | |
| 1.24 | Esamų kelio ženklų skydų demontavimas ir išvežimas į užsakovo nurodytą vietą | vnt. | 5 | |
| 1.25 | Esamų viensteininių kelio ženklų metalinių atramų ant monolitinių betoninių atramų išardymas ir išvežimas į užsakovo nurodytą vietą | vnt. | 3 | |
| 1.36 | Horizontaliojo dangos ženklinimo pašalinimas | m ² | 18,0 | |
| 1.37 | Esamų inžinerinių tinklų šulinių liukų aukščio koregavimas gelžbetoniniais reguliavimo žiedais | vnt. | 2 | |
| | 2. ŽEMĖS SANKASA | | | |
| 2.2 | Dirvožemio pašalinimas ir išvežimas rangovo pasirinktu atstumu (perteklinio) | m ³ | 2,0 | |
| 2.4 | Grunto kasimas, pakrovimas ir išvežimas rangovo pasirinktu atstumu (perteklinio) | m ³ | 8,0 | |
| | 4.KELIO DANGOS KONSTRUKCIJA | | | |
| 4.3 | Skaldos pagrindo sluoksnio įrengimas (fr. 0/45), h _{vid.} – 15 cm | m ² | 5,0 | |
| 4.8 | Asfalto apatinio sluoksnio įrengimas (AC 16 AS, h=8 cm) | m ² | 11,5 | |
| 4.9 | Asfalto viršutinio sluoksnio įrengimas (AC 11 VS, h=4 cm) | m ² | 23,0 | |

| Eil. Nr. | Darbų aprašymas | Mato vnt. | Kiekis | Pastabos |
|-------------|---|----------------|--------|----------|
| | 5. SKIRIAMOSIOS, SAUGOS SALELĖS, ŽIEDINIŲ SANKRYŽŲ VIDINIAI ŽIEDAI | | | |
| 5.1 | Trinkelio dangos įrengimas (20x20x8) | m ² | 11,0 | |
| 5.3 | Pasluoksnio įrengimas iš nesurištųjų mineralinių medžiagų mišinio fr. 0/5, h – 3 cm | m ² | 15,0 | |
| 5.4 | Skaldos pagrindo sluoksnio įrengimas (fr. 0/45), h – 15cm | m ² | 15,0 | |
| 5.8 | Bordiuo įrengimas (100x15x22) | m | 20,0 | |
| 5.9 | Išpėjamųjų ir vedimo paviršių įrengimas (20x10x8 cm raudonos spalvos) | m ² | 4,0 | |
| 5.10 | Bituminės sandarinimo juostos įrengimas prie betoninių bortų | m | 20,0 | |
| | 9.PĖSČIŲJŲ, DVIRAČIŲ TAKAI, ŠALIGATVIAI | | | |
| 9.9 | Apsauginio šalčiui atsparaus sluoksnio įrengimas | m ³ | 4,5 | |
| 9.11 | Skaldos pagrindo sluoksnio įrengimas (fr. 0/45) | m ² | 18,0 | |
| 9.13 | Asfalto pagrindo sluoksnio įrengimas (AC 16 PD h-8cm) | m ² | 18,0 | |
| 9.15 | Kelkraščio viršutinio sluoksnio įrengimas | m ² | 10,0 | |
| 9.19 | Pasluoksnio įrengimas iš nesurištųjų mineralinių medžiagų mišinio fr. 0/5, h – 3 cm | m ² | 8,0 | |
| 9.20 | Bordiuo įrengimas (100x30x15 cm) | m | 16,0 | |
| 9.21 | Išpėjamųjų ir vedimo paviršių įrengimas (20x10x8 cm raudonos spalvos) | m ² | 8,0 | |
| 9.22 | Bituminės sandarinimo juostos įrengimas prie betoninių bortų | m | 16,0 | |
| 9.23 | Bordiuo įrengimas (100x8x20 cm) | m | 14,0 | |

| Eil. Nr. | Darbų aprašymas | Mato vnt. | Kiekis | Pastabos |
|--------------|---|----------------|--------|---|
| | 10. EISMO ORGANIZAVIMO PRIEMONĖS | | | |
| 10.1 | Standartinių kelio ženklų įrengimas (RA2) (dydžio grupė – 1) | vnt. | 8 | 2vnt. 2.3 ženklinimas (1,0 m aukščio); 2 vnt. kelio ženklų Nr. 407 – 0 grupė |
| 10.5 | Horizontalaus ženklinimo įrengimas | m ² | 29,0 | |
| 10.15 | Esamų kelio ženklų perkėlimas ant kryptinio apšvietimo atramų | vnt. | 5 | |
| 10.16 | Kelio ženklo atramos (skersmuo – 76,1 mm, sienutės storis – 2,0 mm) kartu su pamatu įrengimas | vnt. | 4 | |
| | 12. KITI DARBAI | | | |
| 12.1 | Išpildomoji nuotrauka | kompl. | 1 | |
| | 13. ITS PRIEMONĖS | | | |
| 13.11 | Laikančiosios konstrukcijos (atramos, gembės, santvaros) ir pamato įrengimas | vnt. | 2 | |
| 13.12 | Tranšėjos kasimas, užpylimas ir tankinimas | m | 16 | |
| 13.13 | Vamzdžio tiesimas paruoštoje tranšėjoje | m | 16 | |
| 13.14 | Vamzdžio tiesimas uždaru būdu | m | 12 | |
| 13.15 | Kabelio tiesimas konstrukcijomis | m | 10 | |
| 13.16 | Kabelio tiesimas vamzdžiuose, blokuose, laidadėžėse | m | 28 | |
| 13.17 | Signalinės juostos klojimas | m | 16 | |
| 13.18 | Įžeminimo įrengimas ir varžos matavimas | kompl. | 2 | |

| Eil. Nr. | Darbų aprašymas | Mato vnt. | Kiekis | Pastabos |
|----------|--|-----------|--------|----------|
| 13.19 | Įrangos derinimo, paleidimo darbai | kompl. | 1 | |
| 13.20 | Aplinkos sutvarkymas ir žolės atsodinimas | kompl. | 1 | |
| | 14. INŽINERINIAI TINKLAI | | | |
| 14.6.1 | Apšvietimo atramų įrengimas | vnt. | 2 | |
| 14.6.2 | Šviestuvų įrengimas | vnt. | 2 | |
| 14.6.5 | Automatinio jungiklio montavimas | vnt. | 2 | |
| 14.6.6 | Atsišakojimų gnybtynų montavimas apšvietimo atramose | kompl. | 2 | |
| 14.6.7 | Kabelio izoliacijos varžų matavimas | kompl. | 3 | |
| 14.6.8 | Fazinio ir nulinio laidų grandinės varžos matavimai | kompl. | 3 | |
| 14.6.11 | AVS įrengimas | kompl. | 1 | |
| 14.6.12 | Išpildomoji nuotrauka | kompl. | 1 | |

| | | | | |
|--------------------|--|---|--------------------|---------|
| 0 | 2022-12 | Statybai | | |
| LAIDA | DATA | LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA) | | |
| Projektuotojas | Kvalifikaciją patvirtinančio dokumento Nr. | Pareigos | Vardas, pavardė | Parašas |
| UAB „Kelprojektas“ | 35369 | PDV | Martin Karpič | |
| | | Inž. | Mantas Minkevičius | |
| | 31971 | PDV (E) | Marius Pluskys | |
| | | | | |