

SUDERINTA: \_\_\_\_\_ TŪKST.Lt

TVIRTINU \_\_\_\_\_ TŪKST.Lt

ATSAKINGAS ATSTOVAS \_\_\_\_\_

ATSAKINGAS ATSTOVAS \_\_\_\_\_

2013 M. MĖN. D.

2013 M. MĖN. D.

**LOKALINĖ ŠAMATA**

Sudaryta pagal 2013.03 kainas

**ŠAMATA****MB NPS statyba****Statinių****grupė****Statyns****K001 Mantas****O1 Vienbutis gyvenamasis namas****Žiniaraštis****S1 Šamata**

01/03/2013

Suma žiniaraščiui

**151,815.32 Lt**

Lapas 1

| Šam. eil.                  | Darbo kodas | Darbų ir išlaidų aprašymai   | Mato vienetas | Kiekis | Kaina Lt  |           |            |           |
|----------------------------|-------------|--|---------------|--------|-----------|-----------|------------|-----------|
|                            |             |  |               |        | D.užm.    | Medžiagos | Mechanizm. | Iš viso   |
| <b>Pamatų įrengimas</b>    |             |  |               |        |           |           |            |           |
| 1                          | H05K-1      | Žemės planiravimo darbai K8=1.04, K9=1.15  | t. m3         | 1      | 200.02    | 1,067.84  | 640.01     | 1,907.87  |
| 2                          | JJJ 01      | Matininkų paslaugos K9=1.15  |               | 1      | 60.00     | 390.00    | 0.00       | 450.00    |
| 3                          | N5P-0603-1  | Gręžtinių polių betonavimas kai gręžinio skersmuo 30cm., gylis 180cm. K9=1.15                                    | m3            | 1      | 2,812.00  | 1,794.60  | 1,430.60   | 6,037.20  |
| 4                          | N6-15       | Gelžbetoninių banketčių betonavimas, smėlio pagalvės, rostverkui, įrengimas K9=1.15                              | m3            | 1      | 1,898.10  | 2,982.60  | 895.70     | 5,776.40  |
| 5                          | N6-47       | Monolitinių, gelžbetoninių pamatų sijų betonavimas, pamatų apšiltinimas ekstrudiniu polistirolu K8=1.04, K9=1.15 | m3            | 1      | 2,319.90  | 7,860.79  | 866.60     | 11,047.29 |
| 6                          | N6P-0201-5  | Pamatų hidroizoliacija K9=1.15   | m2            | 1      | 909.99    | 150.00    | 0.00       | 1,059.99  |
| <b>Skyriuje</b>            |             |  |               |        | 8,200.01  | 14,245.83 | 3,832.91   | 26,278.75 |
| <b>Mūro darbai</b>         |             |  |               |        |           |           |            |           |
| 7                          | N8P-0201-2  | Laikančiojo mūro įrengimas K8=1.12, K9=1.15  | m3            | 1      | 8,340.00  | 13,041.18 | 897.00     | 22,278.18 |
| 8                          | N8P-0201-2  | Pertvarų įrengimas K8=1.12, K9=1.15  | m3            | 1      | 2,360.00  | 2,967.80  | 110.90     | 5,438.70  |
| 9                          | N8P-0201-2  | Sąramų, žiedų įrengimas K8=1.12, K9=1.15   | m             | 1      | 3,545.00  | 1,853.00  | 264.99     | 5,662.99  |
| 10                         | N8P-0901-4  | Kaminų, ventiliacijų įrengimas K8=1.07, K9=1.15  | m             | 1      | 2,185.00  | 6,712.20  | 200.00     | 9,097.20  |
| <b>Skyriuje</b>            |             |  |               |        | 16,430.00 | 24,574.18 | 1,472.89   | 42,477.07 |
| <b>Perdangos įrengimas</b> |             |  |               |        |           |           |            |           |
| 11                         | N6-121      | Lygių perdengimo plokščių montavimas K8=1.04, K9=1.15  | m2            | 1      | 620.00    | 7,110.00  | 651.00     | 8,381.00  |
| 12                         | N6-121      | Monolitinės, gelžbetoninės perdangos betonavimas K8=1.04, K9=1.15  | m2            | 1      | 675.00    | 945.00    | 880.00     | 2,500.00  |
| <b>Skyriuje</b>            |             |  |               |        | 1,295.00  | 8,055.00  | 1,531.00   | 10,881.00 |
| <b>Stogo įrengimas</b>     |             |  |               |        |           |           |            |           |
| 13                         | N6-121      | Stogo konstrukcijų įrengimas K8=1.04, K9=1.15  | m2            | 1      | 2,002.60  | 3,628.00  | 200.00     | 5,830.60  |
| 14                         | N6-121      | Stogo grebėstavimas, dangos montavimas K8=1.04, K9=1.15  | m2            | 1      | 3,267.40  | 5,920.70  | 200.00     | 9,388.10  |
| <b>Skyriuje</b>            |             |  |               |        | 5,270.00  | 9,548.70  | 400.00     | 15,218.70 |

| Sąm. eil.                     | Darbo kodas | Darbų ir išlaidų aprašymai   | Mato vienetas | Kiekis | Kaina Lt  |            |            | Iš viso    |
|-------------------------------|-------------|--|---------------|--------|-----------|------------|------------|------------|
|                               |             |  |               |        | D.užm.    | Medžiagos  | Mechanizm. |            |
| <b>Langų, durų įstatymas</b>  |             |  |               |        |           |            |            |            |
| 15                            | N6-121      | Langų montażas K8=1.04, K9=1.15  | m2            | 1      | 1,248.80  | 13,876.00  | 200.00     | 15,324.80  |
| 16                            | N6-121      | Vartų, durų montażas K8=1.04, K9=1.15  | m2            | 1      | 880.00    | 6,710.00   | 120.00     | 7,710.00   |
| <b>Skyriuje</b>               |             |  |               |        | 2,128.80  | 20,586.00  | 320.00     | 23,034.80  |
| <b>Fasado įrengimo darbai</b> |             |  |               |        |           |            |            |            |
| 17                            | N6-121      | Fasado apšiltinimas(200mm) K8=1.04, K9=1.15                                  | m2            | 1      | 5,294.00  | 13,158.00  | 385.00     | 18,837.00  |
| 18                            | N6-121      | Fasado armavimas, tinkavimas spalviniu, dekoratyviniu tinku K8=1.04, K9=1.15 | m2            | 1      | 4,510.00  | 10,578.00  | 0.00       | 15,088.00  |
| <b>Skyriuje</b>               |             |  |               |        | 9,804.00  | 23,736.00  | 385.00     | 33,925.00  |
| <b>Viso žiniaraštyje S1</b>   |             |  |               |        | 43,127.81 | 100,745.71 | 7,941.80   | 151,815.32 |

Sudarė:

Darius

Tikrino:

statyba