

Государственные нормативы в области архитектуры,
градостроительства и строительства
СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ РЕСПУБЛИКИ
КАЗАХСТАН

**ҚҰРЫЛЫС МАТЕРИАЛДАРЫНА,
БҰЙЫМДАРЫНА ЖӘНЕ
КОНСТРУКЦИЯЛАРЫНА АРНАЛҒАН
АҒЫМДАҒЫ ДЕҢГЕЙДЕГІ СМЕТАЛЫҚ
БАҒАЛАРДЫҢ ЖИНАҚТАРЫ**

7-Кітап

**НҰР-СҰЛТАН ҚАЛАСЫ
2022 жыл (3-шығарылым)**

**СБОРНИКИ СМЕТНЫХ ЦЕН В ТЕКУЩЕМ
УРОВНЕ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ,
ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ**

Книга 7

**ГОРОД НУР-СУЛТАН
2022 год (Выпуск 3)**

**ҚР СБЖ 8.04-08-2021
ССЦ РК 8.04-08-2021**

**Ресми басылым
Издание официальное**

Қазақстан Республикасы Индустрия және инфрақұрылымдық даму министрлігі
Құрылыс және тұрғын үй-коммуналдық шаруашылық істері комитеті

Комитет по делам строительства и жилищно-коммунального хозяйства
Министерства индустрии и инфраструктурного развития Республики Казахстан

Нұр-Сұлтан 2022

Сәулет, қала құрылысы және құрылыс саласындағы мемлекеттік нормативтер
**ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫНЫҢ ҚҰРЫЛЫС РЕСУРСТАРЫНЫҢ
СМЕТАЛЫҚ БАҒАЛАРЫ**

Государственные нормативы в области архитектуры, градостроительства и
строительства
**СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ РЕСПУБЛИКИ
КАЗАХСТАН**

**ҚҰРЫЛЫС МАТЕРИАЛДАРЫНА, БҰЙЫМДАРЫНА
ЖӘНЕ КОНСТРУКЦИЯЛАРЫНА АРНАЛҒАН
АҒЫМДАҒЫ ДЕҢГЕЙДЕГІ СМЕТАЛЫҚ БАҒАЛАРДЫҢ
ЖИНАҚТАРЫ**

7-Кітап

**НҰР-СҰЛТАН ҚАЛАСЫ
2022 жыл (3-шығарылым)**

**СБОРНИКИ СМЕТНЫХ ЦЕН В ТЕКУЩЕМ УРОВНЕ НА
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И
КОНСТРУКЦИИ**

**Книга 7
ГОРОД НУР-СУЛТАН**

2022 год (Выпуск 3)

**ҚР СБЖ 8.04-08-2021
ССЦ РК 8.04-08-2021**

**Ресми басылым
Издание официальное**

**Қазақстан Республикасы Индустрия және инфрақұрылымдық даму министрлігі
Құрылыс және тұрғын үй-коммуналдық шаруашылық істері комитеті**

**Комитет по делам строительства и жилищно-коммунального хозяйства
Министерства индустрии и инфраструктурного развития Республики Казахстан**

Нур-Султан 2022

Алғы сөз

- | | |
|--|---|
| 1 ӘЗІРЛЕГЕН | «ҚазҚСҒЗИ» АҚ |
| 2 ҰСЫНҒАН | Қазақстан Республикасының Индустрия және инфрақұрылымдық даму министрлігі (ҚР ИИДМ) Құрылыс және тұрғын үй-коммуналдық шаруашылық (ТКШ) істері комитетінің Құрылыстағы сметалық нормалар басқармасы |
| 3 ҚАБЫЛДАНҒАН ЖӘНЕ ҚОЛДАНЫСҚА ЕНГІЗІЛГЕН МЕРЗІМІ | ҚР ИИДМ Құрылыс және ТКШ істері комитетінің 19.09.2022 ж. № 181-НҚ бұйрығымен 01.10.2022 ж. бастап |

Осы мемлекеттік нормативті сәулет, қала құрылысы және құрылыс істері жөніндегі уәкілетті органның ведомствосы рұқсатынсыз ресми басылым ретінде толық немесе ішінара қайта басуға, көбейтуге және таратуға болмайды.

Предисловие

- | | |
|------------------------------------|---|
| 1 РАЗРАБОТАН | АО «КазНИИСА» |
| 2 ПРЕДСТАВЛЕН | Управлением сметных норм в строительстве Комитета по делам строительства и жилищно-коммунального хозяйства (ЖКХ) Министерства индустрии и инфраструктурного развития Республики Казахстан (МИИР РК) |
| 3 УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ | Приказом Комитета по делам строительства и ЖКХ МИИР РК от 19.09.2022 года № 181-НҚ с 01.10.2022 г. |

Настоящий государственный норматив не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен в качестве официального издания без разрешения ведомства уполномоченного органа в области архитектуры, градостроительства и строительства.

8.04-08-2021

[illegible]

8.04-08-2021

, - , .

21.

216.

216-1.

216-101.

| | | | | | | |
|--------------|--------|--|---|------|---------------------------|---------------------------|
| | | | | , | _____ | _____, |
| 216-101-0800 | 969-91 | | | | | |
| 216-101-0801 | 40 | | 1 | 1000 | <u>370 471</u> 361 607 | <u>370 471</u> 361 607 |

216-2.

216-201.

| | | | | | | |
|--------------|--------------|--|---|---|-------|-----------------------|
| | | | | , | _____ | _____, |
| 216-201-1000 | - 30693-2000 | | | | | |
| 216-201-1001 | - , | | 1 | 1 | | <u>1 625</u> 1 591 |
| 216-201-1002 | - | | 1 | 1 | | <u>1 846</u> 1 808 |

217.

217-6.

- , , , ,

217-601.

| | | | | | | |
|--|--|--|--|---|-------|--------|
| | | | | , | _____ | _____, |
|--|--|--|--|---|-------|--------|

| | | | | | | |
|--------------|-----|--|---|---|-------------------|-------------------|
| | | | | | _____ | _____ |
| | | | | , | , | , |
| 217-601-0100 | | | | | | |
| 217-601-0101 | -92 | | 2 | 1 | <u>223</u> 217 | <u>223</u> 217 |
| 217-601-0102 | -95 | | 2 | 1 | <u>260</u> 253 | <u>260</u> 253 |

217-606.

| | | | | | | |
|--------------|--|--|---|---|-------------------|-------------------|
| | | | | | _____ | _____ |
| | | | | , | , | , |
| 217-606-0100 | | | | | | |
| 217-606-0101 | | | 2 | 1 | <u>341</u> 333 | <u>341</u> 333 |

25.**254.****254-1.****254-101.**

| | | | | | | |
|--------------|-----------|-------------|---|---|-------|-------------------------|
| | | | | | _____ | _____ |
| | | | | , | , | , |
| 254-101-0100 | | | . | | | |
| 254-101-0101 | H 0,4 1 , | 0,5 0,5 0,4 | . | 3 | 153 | <u>33 856</u> 32 841 |
| 254-101-0102 | H 1 1,5 , | 0,8 0,8 0,5 | . | 3 | 488 | <u>37 081</u> 35 234 |
| 254-101-0103 | H 1,5 2 , | 1 1 0,6 | . | 3 | 915 | <u>41 336</u> 38 424 |
| 254-101-0104 | H 2 3 , | 1,3 1,3 0,6 | . | 3 | 1546 | <u>45 254</u> 40 817 |
| 254-101-0200 | | | . | | | |

8.04-08-2021

| 254-101-0201 | H 0,4 1 , | 0,5 0,5 0,4 | · | 3 | 153 | <u>21 123</u> 20 358 | <u>21 123</u> 20 358 |
|--------------|-----------|--------------|---|---|------|-------------------------|-------------------------|
| 254-101-0202 | H 1 1,5 , | 0,8 0,8 0,5 | · | 3 | 488 | <u>23 071</u> 21 498 | <u>23 071</u> 21 498 |
| 254-101-0203 | H 1,5 2 , | 1 1 0,6 | · | 3 | 915 | <u>27 621</u> 24 979 | <u>27 621</u> 24 979 |
| 254-101-0204 | H 2 3 , | 1,3 1,3 0,6 | · | 3 | 1546 | <u>34 389</u> 30 165 | <u>34 389</u> 30 165 |
| 254-101-0205 | H 3 3,5 , | 1,5 1,5 0,65 | · | 3 | 2230 | <u>39 038</u> 33 152 | <u>39 038</u> 33 152 |
| 254-101-0300 | | | · | | | | |
| 254-101-0301 | H 0,4 1 , | 0,5 0,5 0,4 | · | 3 | 153 | <u>21 123</u> 20 358 | <u>21 123</u> 20 358 |
| 254-101-0302 | H 1 1,5 , | 0,8 0,8 0,5 | · | 3 | 488 | <u>23 071</u> 21 498 | <u>23 071</u> 21 498 |
| 254-101-0303 | H 1,5 2 , | 1 1 0,6 | · | 3 | 915 | <u>27 621</u> 24 979 | <u>27 621</u> 24 979 |
| 254-101-0304 | H 2 3 , | 1,3 1,3 0,6 | · | 3 | 1546 | <u>34 389</u> 30 165 | <u>34 389</u> 30 165 |
| 254-101-0305 | H 3 3,5 , | 1,5 1,5 0,65 | · | 3 | 2230 | <u>39 038</u> 33 152 | <u>39 038</u> 33 152 |
| 254-101-0400 | | | · | | | | |
| 254-101-0401 | H 0,4 1 , | 0,5 0,5 0,4 | · | 3 | 153 | <u>25 268</u> 24 421 | <u>25 268</u> 24 421 |
| 254-101-0402 | H 1 1,5 , | 0,8 0,8 0,5 | · | 3 | 488 | <u>26 449</u> 24 810 | <u>26 449</u> 24 810 |
| 254-101-0403 | H 1,5 2 , | 1 1 0,6 | · | 3 | 915 | <u>27 762</u> 25 117 | <u>27 762</u> 25 117 |
| 254-101-0404 | H 2 3 , | 1,3 1,3 0,6 | · | 3 | 1546 | <u>29 710</u> 25 578 | <u>29 710</u> 25 578 |

| 254-101-0405 | H 3 3,5 , | 1,5 1,5 0,65 | . | 3 | 2230 | <u>31 938</u> 26 192 |
|--------------|-----------|--------------|---|---|------|-------------------------|
| 254-101-0500 | | | . | | | <u>31 938</u> 26 192 |
| 254-101-0501 | H 0,4 1 , | 0,5 0,5 0,4 | . | 3 | 153 | <u>8 122</u> 7 612 |
| 254-101-0502 | H 1 1,5 , | 0,8 0,8 0,5 | . | 3 | 488 | <u>9 113</u> 7 813 |
| 254-101-0503 | H 1,5 2 , | 1 1 0,6 | . | 3 | 915 | <u>10 319</u> 8 016 |
| 254-101-0600 | | | . | | | <u>10 319</u> 8 016 |
| 254-101-0601 | H 0,4 1 , | 0,5 0,5 0,4 | . | 3 | 153 | <u>17 599</u> 16 902 |
| 254-101-0602 | H 1 1,5 , | 0,8 0,8 0,5 | . | 3 | 488 | <u>19 470</u> 17 968 |
| 254-101-0603 | H 1,5 2 , | 1 1 0,6 | . | 3 | 915 | <u>21 559</u> 19 035 |
| 254-101-0604 | H 2 3 , | 1,3 1,3 0,6 | . | 3 | 1546 | <u>27 497</u> 23 408 |
| 254-101-0605 | H 3 3,5 , | 1,5 1,5 0,65 | . | 3 | 2230 | <u>31 812</u> 26 068 |
| 254-101-0700 | | | . | | | <u>31 812</u> 26 068 |
| 254-101-0701 | H 0,4 1 , | 0,5 0,5 0,4 | . | 3 | 153 | <u>17 142</u> 16 454 |
| 254-101-0702 | H 1 1,5 , | 0,8 0,8 0,5 | . | 3 | 488 | <u>18 358</u> 16 878 |
| 254-101-0703 | H 1,5 2 , | 1 1 0,6 | . | 3 | 915 | <u>24 131</u> 21 557 |
| 254-101-0704 | H 2 3 , | 1,3 1,3 0,6 | . | 3 | 1546 | <u>26 573</u> 22 502 |
| 254-101-0705 | H 3 3,5 , | 1,5 1,5 0,65 | . | 3 | 2230 | <u>28 654</u> 22 972 |
| | | | . | | | <u>28 654</u> 22 972 |

8.04-08-2021

| 254-101-0800 | | . | | | | |
|--------------|------------------------|---|---|------|-------------------------|-------------------------|
| 254-101-0801 | H 0,4 1 , 0,5 0,5 0,4 | . | 3 | 153 | <u>13 743</u> 13 123 | <u>13 743</u> 13 123 |
| 254-101-0802 | H 1 1,5 , 0,8 0,8 0,5 | . | 3 | 488 | <u>14 797</u> 13 387 | <u>14 797</u> 13 387 |
| 254-101-0803 | H 1,5 2 , 1 1 0,6 | . | 3 | 915 | <u>16 067</u> 13 651 | <u>16 067</u> 13 651 |
| 254-101-0804 | H 2 3 , 1,3 1,3 0,6 | . | 3 | 1546 | <u>22 004</u> 18 023 | <u>22 004</u> 18 023 |
| 254-101-0805 | H 3 3,5 , 1,5 1,5 0,65 | . | 3 | 2230 | <u>24 770</u> 19 164 | <u>24 770</u> 19 164 |
| 254-101-0900 | () | . | | | | |
| 254-101-0901 | H 0,4 1 , 0,5 0,5 0,4 | . | 3 | 153 | <u>17 142</u> 16 454 | <u>17 142</u> 16 454 |
| 254-101-0902 | H 1 1,5 , 0,8 0,8 0,5 | . | 3 | 488 | <u>18 358</u> 16 878 | <u>18 358</u> 16 878 |
| 254-101-0903 | H 1,5 2 , 1 1 0,6 | . | 3 | 915 | <u>24 131</u> 21 557 | <u>24 131</u> 21 557 |
| 254-101-0904 | H 2 3 , 1,3 1,3 0,6 | . | 3 | 1546 | <u>26 573</u> 22 502 | <u>26 573</u> 22 502 |
| 254-101-0905 | H 3 3,5 , 1,5 1,5 0,65 | . | 3 | 2230 | <u>28 654</u> 22 972 | <u>28 654</u> 22 972 |
| 254-101-1000 | | . | | | | |
| 254-101-1001 | H 0,4 1 , 0,5 0,5 0,4 | . | 3 | 153 | <u>25 466</u> 24 616 | <u>25 466</u> 24 616 |
| 254-101-1002 | H 1 1,5 , 0,8 0,8 0,5 | . | 3 | 488 | <u>26 762</u> 25 117 | <u>26 762</u> 25 117 |
| 254-101-1003 | H 1,5 2 , 1 1 0,6 | . | 3 | 915 | <u>28 076</u> 25 425 | <u>28 076</u> 25 425 |
| 254-101-1004 | H 2 3 , 1,3 1,3 0,6 | . | 3 | 1546 | <u>29 866</u> 25 731 | <u>29 866</u> 25 731 |

| 254-101-1005 | H 3 3,5 , | 1,5 1,5 0,65 | . | 3 | 2230 | <u>31 938</u> 26 192 |
|--------------|-----------|--------------|---|---|------|-------------------------|
| 254-101-1100 | | | . | | | <u>31 938</u> 26 192 |
| 254-101-1101 | H 0,4 1 , | 0,5 0,5 0,4 | . | 3 | 153 | <u>25 268</u> 24 421 |
| 254-101-1102 | H 1 1,5 , | 0,8 0,8 0,5 | . | 3 | 488 | <u>26 449</u> 24 810 |
| 254-101-1103 | H 1,5 2 , | 1 1 0,6 | . | 3 | 915 | <u>27 762</u> 25 117 |
| 254-101-1104 | H 2 3 , | 1,3 1,3 0,6 | . | 3 | 1546 | <u>29 710</u> 25 578 |
| 254-101-1105 | H 3 3,5 , | 1,5 1,5 0,65 | . | 3 | 2230 | <u>31 938</u> 26 192 |
| 254-101-1200 | | | . | | | |
| 254-101-1201 | H 0,4 1 , | 0,5 0,5 0,4 | . | 3 | 153 | <u>16 998</u> 16 313 |
| 254-101-1202 | H 1 1,5 , | 0,8 0,8 0,5 | . | 3 | 488 | <u>18 071</u> 16 596 |
| 254-101-1203 | H 1,5 2 , | 1 1 0,6 | . | 3 | 915 | <u>19 358</u> 16 878 |
| 254-101-1204 | H 2 3 , | 1,3 1,3 0,6 | . | 3 | 1546 | <u>25 609</u> 21 557 |
| 254-101-1205 | H 3 3,5 , | 1,5 1,5 0,65 | . | 3 | 2230 | <u>28 414</u> 22 737 |
| 254-101-1300 | | | . | | | |
| 254-101-1301 | H 0,4 1 , | 0,5 0,5 0,4 | . | 3 | 153 | <u>13 743</u> 13 123 |
| 254-101-1302 | H 1 1,5 , | 0,8 0,8 0,5 | . | 3 | 488 | <u>14 932</u> 13 519 |
| 254-101-1303 | H 1,5 2 , | 1 1 0,6 | . | 3 | 915 | <u>20 527</u> 18 023 |

8.04-08-2021

| 254-101-1304 | H 2 3 , 1,3 1,3 0,6 | . | 3 | 1546 | <u>22 983</u> 18 983 | <u>22 983</u> 18 983 |
|--------------|------------------------|---|---|------|-------------------------|-------------------------|
| 254-101-1305 | H 3 3,5 , 1,5 1,5 0,65 | . | 3 | 2230 | <u>24 955</u> 19 346 | <u>24 955</u> 19 346 |
| 254-101-1400 | (-) | . | | | | |
| 254-101-1401 | H 0,4 1 , 0,5 0,5 0,4 | . | 3 | 153 | <u>17 599</u> 16 902 | <u>17 599</u> 16 902 |
| 254-101-1402 | H 1 1,5 , 0,8 0,8 0,5 | . | 3 | 488 | <u>19 470</u> 17 968 | <u>19 470</u> 17 968 |
| 254-101-1403 | H 1,5 2 , 1 1 0,6 | . | 3 | 915 | <u>21 559</u> 19 035 | <u>21 559</u> 19 035 |
| 254-101-1404 | H 2 3 , 1,3 1,3 0,6 | . | 3 | 1546 | <u>27 497</u> 23 408 | <u>27 497</u> 23 408 |
| 254-101-1405 | H 3 3,5 , 1,5 1,5 0,65 | . | 3 | 2230 | <u>31 812</u> 26 068 | <u>31 812</u> 26 068 |

254-102.

| 254-102-0100 | | | . | | | | | |
|--------------|---|-----|-----|---|---|-----|-----------------------|-----------------------|
| 254-102-0101 | H | 1,5 | 2 | . | 3 | 0,6 | <u>1 659</u> 1 625 | <u>1 659</u> 1 625 |
| 254-102-0102 | H | 2 | 2,5 | . | 3 | 1,1 | <u>2 288</u> 2 241 | <u>2 288</u> 2 241 |
| 254-102-0103 | H | 2,5 | 3 | . | 3 | 5 | <u>2 916</u> 2 848 | <u>2 916</u> 2 848 |
| 254-102-0104 | H | 3 | 3,5 | . | 3 | 10 | <u>3 904</u> 3 804 | <u>3 904</u> 3 804 |
| 254-102-0200 | | | | . | | | | |

| 254-102-0201 | H | 1,5 | 2 | . | 3 | 0,6 | <u>1 801</u> 1 764 | <u>1 801</u> 1 764 |
|--------------|---|-----|-----|---|---|-----|-----------------------|-----------------------|
| 254-102-0202 | H | 2 | 2,5 | . | 3 | 1,1 | <u>2 340</u> 2 292 | <u>2 340</u> 2 292 |
| 254-102-0203 | H | 2,5 | 3 | . | 3 | 5 | <u>2 968</u> 2 898 | <u>2 968</u> 2 898 |
| 254-102-0204 | H | 3 | 3,5 | . | 3 | 10 | <u>4 142</u> 4 038 | <u>4 142</u> 4 038 |
| 254-102-0300 | | | | . | | | | |
| 254-102-0301 | H | 1,5 | 2 | . | 3 | 0,6 | <u>2 079</u> 2 037 | <u>2 079</u> 2 037 |
| 254-102-0302 | H | 2 | 2,5 | . | 3 | 1,1 | <u>2 704</u> 2 649 | <u>2 704</u> 2 649 |
| 254-102-0303 | H | 2,5 | 3 | . | 3 | 5 | <u>3 892</u> 3 804 | <u>3 892</u> 3 804 |
| 254-102-0304 | H | 3 | 3,5 | . | 3 | 10 | <u>4 381</u> 4 272 | <u>4 381</u> 4 272 |
| 254-102-0400 | | | | . | | | | |
| 254-102-0401 | H | 1,5 | 2 | . | 3 | 0,6 | <u>3 284</u> 3 218 | <u>3 284</u> 3 218 |
| 254-102-0402 | H | 2 | 2,5 | . | 3 | 1,1 | <u>3 644</u> 3 570 | <u>3 644</u> 3 570 |
| 254-102-0403 | H | 2,5 | 3 | . | 3 | 5 | <u>4 011</u> 3 921 | <u>4 011</u> 3 921 |
| 254-102-0404 | H | 3 | 3,5 | . | 3 | 10 | <u>4 381</u> 4 272 | <u>4 381</u> 4 272 |
| 254-102-0500 | | | | . | | | | |
| 254-102-0501 | H | 1,5 | 2 | . | 3 | 0,6 | <u>1 730</u> 1 695 | <u>1 730</u> 1 695 |
| 254-102-0502 | H | 2 | 2,5 | . | 3 | 1,1 | <u>2 236</u> 2 190 | <u>2 236</u> 2 190 |

8.04-08-2021

| 254-102-0503 | H | 2,5 | 3 | . | 3 | 5 | <u>2 866</u> 2 798 | <u>2 866</u> 2 798 |
|--------------|---|-----|-----|---|---|-----|-----------------------|-----------------------|
| 254-102-0504 | H | 3 | 3,5 | . | 3 | 10 | <u>3 890</u> 3 791 | <u>3 890</u> 3 791 |
| 254-102-0600 | | | | . | | | | |
| 254-102-0601 | H | 1,5 | 2 | . | 3 | 0,6 | <u>1 871</u> 1 833 | <u>1 871</u> 1 833 |
| 254-102-0602 | H | 2 | 2,5 | . | 3 | 1,1 | <u>2 288</u> 2 241 | <u>2 288</u> 2 241 |
| 254-102-0603 | H | 2,5 | 3 | . | 3 | 5 | <u>2 916</u> 2 848 | <u>2 916</u> 2 848 |
| 254-102-0604 | H | 3 | 3,5 | . | 3 | 10 | <u>3 904</u> 3 804 | <u>3 904</u> 3 804 |
| 254-102-0700 | | | () | . | | | | |
| 254-102-0701 | H | 1,5 | 2 | . | 3 | 0,6 | <u>2 079</u> 2 037 | <u>2 079</u> 2 037 |
| 254-102-0702 | H | 2 | 2,5 | . | 3 | 1,1 | <u>2 496</u> 2 444 | <u>2 496</u> 2 444 |
| 254-102-0703 | H | 2,5 | 3 | . | 3 | 5 | <u>3 120</u> 3 047 | <u>3 120</u> 3 047 |
| 254-102-0704 | H | 3 | 3,5 | . | 3 | 10 | <u>4 142</u> 4 038 | <u>4 142</u> 4 038 |
| 254-102-0800 | | | | . | | | | |
| 254-102-0801 | H | 1,5 | 2 | . | 3 | 0,6 | <u>1 870</u> 1 832 | <u>1 870</u> 1 832 |
| 254-102-0802 | H | 2 | 2,5 | . | 3 | 1,1 | <u>2 392</u> 2 343 | <u>2 392</u> 2 343 |
| 254-102-0803 | H | 2,5 | 3 | . | 3 | 5 | <u>3 160</u> 3 087 | <u>3 160</u> 3 087 |
| 254-102-0804 | H | 3 | 3,5 | . | 3 | 10 | <u>4 202</u> 4 097 | <u>4 202</u> 4 097 |

| 254-102-1000 | | . | | | | |
|--------------|---------|---|---|-----|-----------------------|-----------------------|
| 254-102-1001 | H 1,5 2 | . | 3 | 0,6 | <u>3 284</u> 3 218 | <u>3 284</u> 3 218 |
| 254-102-1002 | H 2 2,5 | . | 3 | 1,1 | <u>3 644</u> 3 570 | <u>3 644</u> 3 570 |
| 254-102-1003 | H 2,5 3 | . | 3 | 5 | <u>4 011</u> 3 921 | <u>4 011</u> 3 921 |
| 254-102-1004 | H 3 3,5 | . | 3 | 10 | <u>4 381</u> 4 272 | <u>4 381</u> 4 272 |
| 254-102-1400 | | . | | | | |
| 254-102-1401 | H 1,5 2 | . | 3 | 0,6 | <u>1 765</u> 1 729 | <u>1 765</u> 1 729 |
| 254-102-1402 | H 2 2,5 | . | 3 | 1,1 | <u>2 288</u> 2 241 | <u>2 288</u> 2 241 |
| 254-102-1403 | H 2,5 3 | . | 3 | 5 | <u>2 917</u> 2 848 | <u>2 917</u> 2 848 |
| 254-102-1404 | H 3 3,5 | . | 3 | 10 | <u>4 142</u> 4 038 | <u>4 142</u> 4 038 |
| 254-102-1600 | | . | | | | |
| 254-102-1601 | H 1,5 2 | . | 3 | 0,6 | <u>1 765</u> 1 729 | <u>1 765</u> 1 729 |
| 254-102-1602 | H 2 2,5 | . | 3 | 1,1 | <u>2 288</u> 2 241 | <u>2 288</u> 2 241 |
| 254-102-1603 | H 2,5 3 | . | 3 | 5 | <u>2 917</u> 2 848 | <u>2 917</u> 2 848 |
| 254-102-1604 | H 3 3,5 | . | 3 | 10 | <u>4 142</u> 4 038 | <u>4 142</u> 4 038 |
| 254-102-1800 | | . | | | | |
| 254-102-1801 | H 1,5 2 | . | 3 | 0,6 | <u>3 643</u> 3 570 | <u>3 643</u> 3 570 |

8.04-08-2021

| 254-102-1802 | H | 2 | 2,5 | . | 3 | 1,1 | <u>3 883</u> 3 804 | <u>3 883</u> 3 804 |
|--------------|---|-----|-----|---|---|-----|-----------------------|-----------------------|
| 254-102-1803 | H | 2,5 | 3 | . | 3 | 5 | <u>4 131</u> 4 038 | <u>4 131</u> 4 038 |
| 254-102-1804 | H | 3 | 3,5 | . | 3 | 10 | <u>4 381</u> 4 272 | <u>4 381</u> 4 272 |
| 254-102-1900 | | | | . | | | | |
| 254-102-1901 | H | 1,5 | 2 | . | 3 | 0,6 | <u>3 110</u> 3 047 | <u>3 110</u> 3 047 |
| 254-102-1902 | H | 2 | 2,5 | . | 3 | 1,1 | <u>3 883</u> 3 804 | <u>3 883</u> 3 804 |
| 254-102-1903 | H | 2,5 | 3 | . | 3 | 5 | <u>4 131</u> 4 038 | <u>4 131</u> 4 038 |
| 254-102-1904 | H | 3 | 3,5 | . | 3 | 10 | <u>4 381</u> 4 272 | <u>4 381</u> 4 272 |
| 254-102-2000 | | | | . | | | | |
| 254-102-2001 | H | 1,5 | 2 | . | 3 | 0,6 | <u>2 906</u> 2 848 | <u>2 906</u> 2 848 |
| 254-102-2002 | H | 2 | 2,5 | . | 3 | 1,1 | <u>3 111</u> 3 047 | <u>3 111</u> 3 047 |
| 254-102-2003 | H | 2,5 | 3 | . | 3 | 5 | <u>4 131</u> 4 038 | <u>4 131</u> 4 038 |
| 254-102-2004 | H | 3 | 3,5 | . | 3 | 10 | <u>4 381</u> 4 272 | <u>4 381</u> 4 272 |
| 254-102-2100 | | | | . | | | | |
| 254-102-2101 | H | 1,5 | 2 | . | 3 | 0,6 | <u>2 079</u> 2 037 | <u>2 079</u> 2 037 |
| 254-102-2102 | H | 2 | 2,5 | . | 3 | 1,1 | <u>2 704</u> 2 649 | <u>2 704</u> 2 649 |
| 254-102-2103 | H | 2,5 | 3 | . | 3 | 5 | <u>3 120</u> 3 047 | <u>3 120</u> 3 047 |

| 254-102-2104 | H | 3 | 3,5 | . | 3 | 10 |
|--------------|---|-----|-----|---|---|-----|
| 254-102-2200 | | | | . | | |
| 254-102-2201 | H | 1,5 | 2 | . | 3 | 0,6 |
| 254-102-2202 | H | 2 | 2,5 | . | 3 | 1,1 |
| 254-102-2203 | H | 2,5 | 3 | . | 3 | 5 |
| 254-102-2204 | H | 3 | 3,5 | . | 3 | 10 |
| 254-102-2300 | | | | . | | |
| 254-102-2301 | H | 1,5 | 2 | . | 3 | 0,6 |
| 254-102-2302 | H | 2 | 2,5 | . | 3 | 1,1 |
| 254-102-2303 | H | 2,5 | 3 | . | 3 | 5 |
| 254-102-2304 | H | 3 | 3,5 | . | 3 | 10 |
| 254-102-2400 | | | | . | | |
| 254-102-2401 | H | 1,5 | 2 | . | 3 | 0,6 |
| 254-102-2402 | H | 2 | 2,5 | . | 3 | 1,1 |
| 254-102-2403 | H | 2,5 | 3 | . | 3 | 5 |
| 254-102-2404 | H | 3 | 3,5 | . | 3 | 10 |
| 254-102-2500 | | | | . | | |

8.04-08-2021

| 254-102-2501 | H | 1,5 | 2 | . | 3 | 0,6 | <u>3 323</u> 3 257 | <u>3 323</u> 3 257 |
|--------------|---|-----|-----|---|---|-----|-----------------------|-----------------------|
| 254-102-2502 | H | 2 | 2,5 | . | 3 | 1,1 | <u>3 644</u> 3 570 | <u>3 644</u> 3 570 |
| 254-102-2503 | H | 2,5 | 3 | . | 3 | 5 | <u>4 051</u> 3 960 | <u>4 051</u> 3 960 |
| 254-102-2504 | H | 3 | 3,5 | . | 3 | 10 | <u>4 381</u> 4 272 | <u>4 381</u> 4 272 |
| 254-102-2600 | | | | . | | | | |
| 254-102-2601 | H | 1,5 | 2 | . | 3 | 0,6 | <u>651</u> 637 | <u>651</u> 637 |
| 254-102-2602 | H | 2 | 2,5 | . | 3 | 1,1 | <u>854</u> 835 | <u>854</u> 835 |
| 254-102-2603 | H | 2,5 | 3 | . | 3 | 5 | <u>1 117</u> 1 084 | <u>1 117</u> 1 084 |
| 254-102-2604 | H | 3 | 3,5 | . | 3 | 10 | <u>1 367</u> 1 317 | <u>1 367</u> 1 317 |
| 254-102-2900 | | | | . | | | | |
| 254-102-2901 | H | 1,5 | 2 | . | 3 | 0,6 | <u>3 164</u> 3 101 | <u>3 164</u> 3 101 |
| 254-102-2902 | H | 2 | 2,5 | . | 3 | 1,1 | <u>3 644</u> 3 570 | <u>3 644</u> 3 570 |
| 254-102-2903 | H | 2,5 | 3 | . | 3 | 5 | <u>3 892</u> 3 804 | <u>3 892</u> 3 804 |
| 254-102-2904 | H | 3 | 3,5 | . | 3 | 10 | <u>4 381</u> 4 272 | <u>4 381</u> 4 272 |
| 254-102-3100 | | | | . | | | | |
| 254-102-3101 | H | 1,5 | 2 | . | 3 | 0,6 | <u>1 659</u> 1 625 | <u>1 659</u> 1 625 |
| 254-102-3102 | H | 2 | 2,5 | . | 3 | 1,1 | <u>2 080</u> 2 037 | <u>2 080</u> 2 037 |

| 254-102-3103 | H | 2,5 | 3 | . | 3 | 5 |
|--------------|---|-----|-----|---|---|-----|
| 254-102-3104 | H | 3 | 3,5 | . | 3 | 10 |
| 254-102-3200 | | | | . | | |
| 254-102-3201 | H | 1,5 | 2 | . | 3 | 0,6 |
| 254-102-3202 | H | 2 | 2,5 | . | 3 | 1,1 |
| 254-102-3203 | H | 2,5 | 3 | . | 3 | 5 |
| 254-102-3204 | H | 3 | 3,5 | . | 3 | 10 |
| 254-102-3300 | | | | . | | |
| 254-102-3301 | H | 1,5 | 2 | . | 3 | 0,6 |
| 254-102-3302 | H | 2 | 2,5 | . | 3 | 1,1 |
| 254-102-3500 | | | | . | | |
| 254-102-3501 | H | 1,5 | 2 | . | 3 | 0,6 |
| 254-102-3502 | H | 2 | 2,5 | . | 3 | 1,1 |
| 254-102-3503 | H | 2,5 | 3 | . | 3 | 5 |
| 254-102-3504 | H | 3 | 3,5 | . | 3 | 10 |

254-103.

8.04-08-2021

| 254-103-0300 | | | . | | | | |
|--------------|---|-----|-----|-----|-----|------|-----|
| 254-103-0301 | H | 2 | 2,5 | , | 0,5 | 0,5 | 0,4 |
| 254-103-0302 | H | 3 | 3,5 | , | 0,8 | 0,8 | 0,5 |
| 254-103-0303 | H | 3,5 | 4 | , | 1 | 1 | 0,6 |
| 254-103-0304 | H | 4 | 5 | , | 1,3 | 1,3 | 0,6 |
| 254-103-0400 | | | . | | | | |
| 254-103-0401 | H | 2 | 2,5 | , | 0,5 | 0,5 | 0,4 |
| 254-103-0402 | H | 3 | 3,5 | , | 0,8 | 0,8 | 0,5 |
| 254-103-0403 | H | 3,5 | 4 | , | 1 | 1 | 0,6 |
| 254-103-0404 | H | 4 | 5 | , | 1,3 | 1,3 | 0,6 |
| 254-103-0405 | H | 5 | , | 1,5 | 1,5 | 0,65 | |
| 254-103-0500 | | | . | | | | |
| 254-103-0501 | H | 2 | 2,5 | , | 0,5 | 0,5 | 0,4 |
| 254-103-0502 | H | 3 | 3,5 | , | 0,8 | 0,8 | 0,5 |
| 254-103-0503 | H | 3,5 | 4 | , | 1 | 1 | 0,6 |
| 254-103-0504 | H | 4 | 5 | , | 1,3 | 1,3 | 0,6 |
| 254-103-0505 | H | 5 | , | 1,5 | 1,5 | 0,65 | |
| 254-103-0600 | | | . | | | | |

| 254-103-0601 | H | 2 | 2,5 | , | 0,5 | 0,5 | 0,4 |
|--------------|---|-----|-----|---|-----|-----|------|
| | | | | | | | |
| 254-103-0602 | H | 3 | 3,5 | , | 0,8 | 0,8 | 0,5 |
| | | | | | | | |
| 254-103-0603 | H | 3,5 | 4 | , | 1 | 1 | 0,6 |
| | | | | | | | |
| 254-103-0604 | H | 4 | 5 | , | 1,3 | 1,3 | 0,6 |
| | | | | | | | |
| 254-103-0605 | H | 5 | , | | 1,5 | 1,5 | 0,65 |
| | | | | | | | |
| 254-103-0700 | | | | | | | |
| 254-103-0701 | H | 2 | 2,5 | , | 0,5 | 0,5 | 0,4 |
| | | | | | | | |
| 254-103-0702 | H | 3 | 3,5 | , | 0,8 | 0,8 | 0,5 |
| | | | | | | | |
| 254-103-0703 | H | 3,5 | 4 | , | 1 | 1 | 0,6 |
| | | | | | | | |
| 254-103-0704 | H | 4 | 5 | , | 1,3 | 1,3 | 0,6 |
| | | | | | | | |
| 254-103-0705 | H | 5 | , | | 1,5 | 1,5 | 0,65 |
| | | | | | | | |
| 254-103-0900 | | | | | | | |
| 254-103-0901 | H | 2 | 2,5 | , | 0,5 | 0,5 | 0,4 |
| | | | | | | | |
| 254-103-0902 | H | 3 | 3,5 | , | 0,8 | 0,8 | 0,5 |
| | | | | | | | |
| 254-103-0903 | H | 3,5 | 4 | , | 1 | 1 | 0,6 |
| | | | | | | | |
| 254-103-0904 | H | 4 | 5 | , | 1,3 | 1,3 | 0,6 |
| | | | | | | | |

8.04-08-2021

| 254-103-0905 | H | 5 , | 1,5 | 1,5 | 0,65 | · | 3 | 1318 | <u>21 675</u> 18 224 | <u>21 675</u> 18 224 |
|--------------|---|---------|-----|-----|------|---|---|------|-------------------------|-------------------------|
| 254-103-1100 | | | | | | · | | | | |
| 254-103-1101 | H | 2 2,5 , | 0,5 | 0,5 | 0,4 | · | 3 | 122 | <u>10 239</u> 9 758 | <u>10 239</u> 9 758 |
| 254-103-1102 | H | 3 3,5 , | 0,8 | 0,8 | 0,5 | · | 3 | 153 | <u>10 535</u> 9 977 | <u>10 535</u> 9 977 |
| 254-103-1103 | H | 3,5 4 , | 1 | 1 | 0,6 | · | 3 | 488 | <u>11 543</u> 10 196 | <u>11 543</u> 10 196 |
| 254-103-1104 | H | 4 5 , | 1,3 | 1,3 | 0,6 | · | 3 | 915 | <u>12 766</u> 10 415 | <u>12 766</u> 10 415 |
| 254-103-1105 | H | 5 , | 1,5 | 1,5 | 0,65 | · | 3 | 1318 | <u>14 045</u> 10 744 | <u>14 045</u> 10 744 |
| 254-103-1200 | | | | | | · | | | | |
| 254-103-1201 | H | 2 2,5 , | 0,5 | 0,5 | 0,4 | · | 3 | 122 | <u>18 373</u> 17 732 | <u>18 373</u> 17 732 |
| 254-103-1202 | H | 3 3,5 , | 0,8 | 0,8 | 0,5 | · | 3 | 153 | <u>19 298</u> 18 569 | <u>19 298</u> 18 569 |
| 254-103-1203 | H | 3,5 4 , | 1 | 1 | 0,6 | · | 3 | 488 | <u>20 651</u> 19 125 | <u>20 651</u> 19 125 |
| 254-103-1204 | H | 4 5 , | 1,3 | 1,3 | 0,6 | · | 3 | 915 | <u>22 219</u> 19 682 | <u>22 219</u> 19 682 |
| 254-103-1300 | | | | | | · | | | | |
| 254-103-1301 | H | 2 2,5 , | 0,5 | 0,5 | 0,4 | · | 3 | 122 | <u>18 515</u> 17 872 | <u>18 515</u> 17 872 |
| 254-103-1302 | H | 3 3,5 , | 0,8 | 0,8 | 0,5 | · | 3 | 153 | <u>19 298</u> 18 569 | <u>19 298</u> 18 569 |
| 254-103-1303 | H | 3,5 4 , | 1 | 1 | 0,6 | · | 3 | 488 | <u>20 793</u> 19 265 | <u>20 793</u> 19 265 |
| 254-103-1304 | H | 4 5 , | 1,3 | 1,3 | 0,6 | · | 3 | 915 | <u>22 219</u> 19 682 | <u>22 219</u> 19 682 |

| 254-103-1305 | H | 5 , | 1,5 | 1,5 | 0,65 | . | 3 | 1318 | <u>23 448</u> 19 962 | <u>23 448</u> 19 962 |
|--------------|---|---------|-----|-----|------|---|---|------|-------------------------|-------------------------|
| 254-103-1400 | | | | | | . | | | | |
| 254-103-1401 | H | 2 2,5 , | 0,5 | 0,5 | 0,4 | . | 3 | 122 | <u>8 953</u> 8 498 | <u>8 953</u> 8 498 |
| 254-103-1402 | H | 3 3,5 , | 0,8 | 0,8 | 0,5 | . | 3 | 153 | <u>9 406</u> 8 870 | <u>9 406</u> 8 870 |
| 254-103-1403 | H | 3,5 4 , | 1 | 1 | 0,6 | . | 3 | 488 | <u>10 570</u> 9 243 | <u>10 570</u> 9 243 |
| 254-103-1404 | H | 4 5 , | 1,3 | 1,3 | 0,6 | . | 3 | 915 | <u>11 950</u> 9 615 | <u>11 950</u> 9 615 |
| 254-103-1405 | H | 5 , | 1,5 | 1,5 | 0,65 | . | 3 | 1318 | <u>11 765</u> 8 508 | <u>11 765</u> 8 508 |
| 254-103-1500 | | | | | | . | | | | |
| 254-103-1501 | H | 2 2,5 , | 0,5 | 0,5 | 0,4 | . | 3 | 122 | <u>10 959</u> 10 464 | <u>10 959</u> 10 464 |
| 254-103-1502 | H | 3 3,5 , | 0,8 | 0,8 | 0,5 | . | 3 | 153 | <u>11 751</u> 11 169 | <u>11 751</u> 11 169 |
| 254-103-1503 | H | 3,5 4 , | 1 | 1 | 0,6 | . | 3 | 488 | <u>13 018</u> 11 642 | <u>13 018</u> 11 642 |
| 254-103-1504 | H | 4 5 , | 1,3 | 1,3 | 0,6 | . | 3 | 915 | <u>14 469</u> 12 085 | <u>14 469</u> 12 085 |
| 254-103-1505 | H | 5 , | 1,5 | 1,5 | 0,65 | . | 3 | 1318 | <u>15 865</u> 12 528 | <u>15 865</u> 12 528 |
| 254-103-1600 | | | | | | . | | | | |
| 254-103-1601 | H | 2 2,5 , | 0,5 | 0,5 | 0,4 | . | 3 | 122 | <u>11 368</u> 10 865 | <u>11 368</u> 10 865 |
| 254-103-1602 | H | 3 3,5 , | 0,8 | 0,8 | 0,5 | . | 3 | 153 | <u>12 007</u> 11 420 | <u>12 007</u> 11 420 |
| 254-103-1603 | H | 3,5 4 , | 1 | 1 | 0,6 | . | 3 | 488 | <u>13 244</u> 11 863 | <u>13 244</u> 11 863 |

8.04-08-2021

| 254-103-1604 | H | 4 5 , | 1,3 1,3 0,6 | . | 3 | 915 | <u>14 695</u> 12 306 | <u>14 695</u> 12 306 |
|--------------|---|---------|--------------|---|---|------|-------------------------|-------------------------|
| 254-103-1700 | | | | . | | | | |
| 254-103-1701 | H | 2 2,5 , | 0,5 0,5 0,4 | . | 3 | 122 | <u>11 368</u> 10 865 | <u>11 368</u> 10 865 |
| 254-103-1702 | H | 3 3,5 , | 0,8 0,8 0,5 | . | 3 | 153 | <u>12 007</u> 11 420 | <u>12 007</u> 11 420 |
| 254-103-1703 | H | 3,5 4 , | 1 1 0,6 | . | 3 | 488 | <u>13 244</u> 11 863 | <u>13 244</u> 11 863 |
| 254-103-1704 | H | 4 5 , | 1,3 1,3 0,6 | . | 3 | 915 | <u>14 695</u> 12 306 | <u>14 695</u> 12 306 |
| 254-103-1800 | | | | . | | | | |
| 254-103-1801 | H | 2 2,5 , | 0,5 0,5 0,4 | . | 3 | 122 | <u>10 959</u> 10 464 | <u>10 959</u> 10 464 |
| 254-103-1802 | H | 3 3,5 , | 0,8 0,8 0,5 | . | 3 | 153 | <u>11 751</u> 11 169 | <u>11 751</u> 11 169 |
| 254-103-1803 | H | 3,5 4 , | 1 1 0,6 | . | 3 | 488 | <u>13 018</u> 11 642 | <u>13 018</u> 11 642 |
| 254-103-1804 | H | 4 5 , | 1,3 1,3 0,6 | . | 3 | 915 | <u>14 469</u> 12 085 | <u>14 469</u> 12 085 |
| 254-103-1805 | H | 5 , | 1,5 1,5 0,65 | . | 3 | 1318 | <u>15 865</u> 12 528 | <u>15 865</u> 12 528 |
| 254-103-2100 | | | | . | | | | |
| 254-103-2101 | H | 2 2,5 , | 0,5 0,5 0,4 | . | 3 | 122 | <u>8 858</u> 8 405 | <u>8 858</u> 8 405 |
| 254-103-2102 | H | 3 3,5 , | 0,8 0,8 0,5 | . | 3 | 153 | <u>9 501</u> 8 963 | <u>9 501</u> 8 963 |
| 254-103-2103 | H | 3,5 4 , | 1 1 0,6 | . | 3 | 488 | <u>10 665</u> 9 336 | <u>10 665</u> 9 336 |
| 254-103-2104 | H | 4 5 , | 1,3 1,3 0,6 | . | 3 | 915 | <u>12 045</u> 9 708 | <u>12 045</u> 9 708 |

| 254-103-2105 | H | 5 , | 1,5 | 1,5 | 0,65 | . | 3 | 1318 | <u>11 853</u> 8 595 | <u>11 853</u> 8 595 |
|--------------|---|---------|-----|-----|------|---|---|------|-------------------------|-------------------------|
| 254-103-2200 | | | | | | . | | | | |
| 254-103-2201 | H | 2 2,5 , | 0,5 | 0,5 | 0,4 | . | 3 | 122 | <u>14 793</u> 14 223 | <u>14 793</u> 14 223 |
| 254-103-2202 | H | 3 3,5 , | 0,8 | 0,8 | 0,5 | . | 3 | 153 | <u>15 624</u> 14 966 | <u>15 624</u> 14 966 |
| 254-103-2203 | H | 3,5 4 , | 1 | 1 | 0,6 | . | 3 | 488 | <u>17 133</u> 15 677 | <u>17 133</u> 15 677 |
| 254-103-2204 | H | 4 5 , | 1,3 | 1,3 | 0,6 | . | 3 | 915 | <u>18 615</u> 16 149 | <u>18 615</u> 16 149 |
| 254-103-2205 | H | 5 , | 1,5 | 1,5 | 0,65 | . | 3 | 1318 | <u>20 284</u> 16 860 | <u>20 284</u> 16 860 |
| 254-103-2300 | | () | | | | . | | | | |
| 254-103-2301 | H | 2 2,5 , | 0,5 | 0,5 | 0,4 | . | 3 | 122 | <u>9 048</u> 8 591 | <u>9 048</u> 8 591 |
| 254-103-2302 | H | 3 3,5 , | 0,8 | 0,8 | 0,5 | . | 3 | 153 | <u>9 501</u> 8 963 | <u>9 501</u> 8 963 |
| 254-103-2303 | H | 3,5 4 , | 1 | 1 | 0,6 | . | 3 | 488 | <u>10 665</u> 9 336 | <u>10 665</u> 9 336 |
| 254-103-2304 | H | 4 5 , | 1,3 | 1,3 | 0,6 | . | 3 | 915 | <u>12 045</u> 9 708 | <u>12 045</u> 9 708 |
| 254-103-2305 | H | 5 , | 1,5 | 1,5 | 0,65 | . | 3 | 1318 | <u>11 853</u> 8 595 | <u>11 853</u> 8 595 |
| 254-103-2400 | | | | | | . | | | | |
| 254-103-2401 | H | 2 2,5 , | 0,5 | 0,5 | 0,4 | . | 3 | 122 | <u>17 183</u> 16 566 | <u>17 183</u> 16 566 |
| 254-103-2402 | H | 3 3,5 , | 0,8 | 0,8 | 0,5 | . | 3 | 153 | <u>16 900</u> 16 217 | <u>16 900</u> 16 217 |
| 254-103-2403 | H | 3,5 4 , | 1 | 1 | 0,6 | . | 3 | 488 | <u>19 127</u> 17 632 | <u>19 127</u> 17 632 |

8.04-08-2021

| 254-103-2404 | H | 4 5 , | 1,3 1,3 0,6 | . | 3 | 915 | <u>20 611</u> 18 106 | <u>20 611</u> 18 106 |
|--------------|---|---------|--------------|---|---|------|-------------------------|-------------------------|
| 254-103-2405 | H | 5 , | 1,5 1,5 0,65 | . | 3 | 1318 | <u>22 038</u> 18 579 | <u>22 038</u> 18 579 |
| 254-103-2500 | | | | . | | | | |
| 254-103-2501 | H | 2 2,5 , | 0,5 0,5 0,4 | . | 3 | 122 | <u>14 793</u> 14 223 | <u>14 793</u> 14 223 |
| 254-103-2502 | H | 3 3,5 , | 0,8 0,8 0,5 | . | 3 | 153 | <u>15 624</u> 14 966 | <u>15 624</u> 14 966 |
| 254-103-2503 | H | 3,5 4 , | 1 1 0,6 | . | 3 | 488 | <u>17 133</u> 15 677 | <u>17 133</u> 15 677 |
| 254-103-2504 | H | 4 5 , | 1,3 1,3 0,6 | . | 3 | 915 | <u>18 615</u> 16 149 | <u>18 615</u> 16 149 |
| 254-103-2505 | H | 5 , | 1,5 1,5 0,65 | . | 3 | 1318 | <u>20 284</u> 16 860 | <u>20 284</u> 16 860 |
| 254-103-2600 | | | | . | | | | |
| 254-103-2601 | H | 2 2,5 , | 0,5 0,5 0,4 | . | 3 | 122 | <u>17 183</u> 16 566 | <u>17 183</u> 16 566 |
| 254-103-2602 | H | 3 3,5 , | 0,8 0,8 0,5 | . | 3 | 153 | <u>17 981</u> 17 277 | <u>17 981</u> 17 277 |
| 254-103-2603 | H | 3,5 4 , | 1 1 0,6 | . | 3 | 488 | <u>19 248</u> 17 750 | <u>19 248</u> 17 750 |
| 254-103-2604 | H | 4 5 , | 1,3 1,3 0,6 | . | 3 | 915 | <u>20 731</u> 18 224 | <u>20 731</u> 18 224 |
| 254-103-2605 | H | 5 , | 1,5 1,5 0,65 | . | 3 | 1318 | <u>22 158</u> 18 698 | <u>22 158</u> 18 698 |
| 254-103-2700 | | | | . | | | | |
| 254-103-2701 | H | 2 2,5 , | 0,5 0,5 0,4 | . | 3 | 122 | <u>8 953</u> 8 498 | <u>8 953</u> 8 498 |
| 254-103-2702 | H | 3 3,5 , | 0,8 0,8 0,5 | . | 3 | 153 | <u>9 406</u> 8 870 | <u>9 406</u> 8 870 |

| 254-103-2703 | H | 3,5 4 , 1 1 0,6 | . | 3 | 488 | <u>10 570</u> 9 243 |
|--------------|---|---------------------|---|---|------|-------------------------|
| 254-103-2704 | H | 4 5 , 1,3 1,3 0,6 | . | 3 | 915 | <u>11 950</u> 9 615 |
| 254-103-2705 | H | 5 , 1,5 1,5 0,65 | . | 3 | 1318 | <u>11 765</u> 8 508 |
| 254-103-3000 | | () | . | | | |
| 254-103-3001 | H | 2 2,5 , 0,5 0,5 0,4 | . | 3 | 122 | <u>10 239</u> 9 758 |
| 254-103-3002 | H | 3 3,5 , 0,8 0,8 0,5 | . | 3 | 153 | <u>10 535</u> 9 977 |
| 254-103-3003 | H | 3,5 4 , 1 1 0,6 | . | 3 | 488 | <u>11 543</u> 10 196 |
| 254-103-3004 | H | 4 5 , 1,3 1,3 0,6 | . | 3 | 915 | <u>12 766</u> 10 415 |
| 254-103-3005 | H | 5 , 1,5 1,5 0,65 | . | 3 | 1318 | <u>14 045</u> 10 744 |
| 254-103-3100 | | | . | | | |
| 254-103-3101 | H | 2 2,5 , 0,5 0,5 0,4 | . | 3 | 122 | <u>17 062</u> 16 448 |
| 254-103-3102 | H | 3 3,5 , 0,8 0,8 0,5 | . | 3 | 153 | <u>16 359</u> 15 687 |
| 254-103-3103 | H | 3,5 4 , 1 1 0,6 | . | 3 | 488 | <u>18 886</u> 17 395 |
| 254-103-3104 | H | 4 5 , 1,3 1,3 0,6 | . | 3 | 915 | <u>20 369</u> 17 869 |
| 254-103-3105 | H | 5 , 1,5 1,5 0,65 | . | 3 | 1318 | <u>21 917</u> 18 461 |
| 254-103-3600 | | | . | | | |
| 254-103-3601 | H | 2 2,5 , 0,5 0,5 0,4 | . | 3 | 122 | <u>10 239</u> 9 758 |

8.04-08-2021

| 254-103-3602 | H | 3 3,5 , 0,8 0,8 0,5 | . | 3 | 153 | <u>10 535</u> 9 977 |
|--------------|---|---------------------|---|---|------|-------------------------|
| 254-103-3603 | H | 3,5 4 , 1 1 0,6 | . | 3 | 488 | <u>11 543</u> 10 196 |
| 254-103-3604 | H | 4 5 , 1,3 1,3 0,6 | . | 3 | 915 | <u>12 766</u> 10 415 |
| 254-103-3605 | H | 5 , 1,5 1,5 0,65 | . | 3 | 1318 | <u>14 045</u> 10 744 |
| 254-103-3700 | | | . | | | |
| 254-103-3701 | H | 2 2,5 , 0,5 0,5 0,4 | . | 3 | 122 | <u>16 942</u> 16 329 |
| 254-103-3702 | H | 3 3,5 , 0,8 0,8 0,5 | . | 3 | 153 | <u>14 980</u> 14 335 |
| 254-103-3703 | H | 3,5 4 , 1 1 0,6 | . | 3 | 488 | <u>18 765</u> 17 277 |
| 254-103-3704 | H | 4 5 , 1,3 1,3 0,6 | . | 3 | 915 | <u>20 248</u> 17 750 |
| 254-103-3705 | H | 5 , 1,5 1,5 0,65 | . | 3 | 1318 | <u>21 675</u> 18 224 |
| 254-103-3800 | | | . | | | |
| 254-103-3801 | H | 2 2,5 , 0,5 0,5 0,4 | . | 3 | 122 | <u>8 953</u> 8 498 |
| 254-103-3802 | H | 3 3,5 , 0,8 0,8 0,5 | . | 3 | 153 | <u>9 406</u> 8 870 |
| 254-103-3803 | H | 3,5 4 , 1 1 0,6 | . | 3 | 488 | <u>10 570</u> 9 243 |
| 254-103-3804 | H | 4 5 , 1,3 1,3 0,6 | . | 3 | 915 | <u>11 950</u> 9 615 |
| 254-103-3805 | H | 5 , 1,5 1,5 0,65 | . | 3 | 1318 | <u>11 765</u> 8 508 |
| 254-103-3900 | | | . | | | |

| 254-103-3901 | H | 2 | 2,5 | , | 0,5 | 0,5 | 0,4 |
|--------------|---|-----|-----|---|-----|-----|------|
| | | | | | | | |
| 254-103-3902 | H | 3 | 3,5 | , | 0,8 | 0,8 | 0,5 |
| | | | | | | | |
| 254-103-3903 | H | 3,5 | 4 | , | 1 | 1 | 0,6 |
| | | | | | | | |
| 254-103-3904 | H | 4 | 5 | , | 1,3 | 1,3 | 0,6 |
| | | | | | | | |
| 254-103-3905 | H | 5 | , | | 1,5 | 1,5 | 0,65 |
| | | | | | | | |
| 254-103-4000 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 254-103-4001 | H | 2 | 2,5 | , | 0,5 | 0,5 | 0,4 |
| | | | | | | | |
| 254-103-4002 | H | 3 | 3,5 | , | 0,8 | 0,8 | 0,5 |
| | | | | | | | |
| 254-103-4003 | H | 3,5 | 4 | , | 1 | 1 | 0,6 |
| | | | | | | | |
| 254-103-4004 | H | 4 | 5 | , | 1,3 | 1,3 | 0,6 |
| | | | | | | | |
| 254-103-4005 | H | 5 | , | | 1,5 | 1,5 | 0,65 |
| | | | | | | | |
| 254-103-4100 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 254-103-4101 | H | 2 | 2,5 | , | 0,5 | 0,5 | 0,4 |
| | | | | | | | |
| 254-103-4102 | H | 3 | 3,5 | , | 0,8 | 0,8 | 0,5 |
| | | | | | | | |
| 254-103-4103 | H | 3,5 | 4 | , | 1 | 1 | 0,6 |
| | | | | | | | |
| 254-103-4104 | H | 4 | 5 | , | 1,3 | 1,3 | 0,6 |
| | | | | | | | |

8.04-08-2021

| 254-103-4105 | H | 5 , | 1,5 | 1,5 | 0,65 | |
|--------------|---|---------|-----|-----|------|--|
| 254-103-4400 | | | | | | |
| 254-103-4401 | H | 2 2,5 , | 0,5 | 0,5 | 0,4 | |
| 254-103-4402 | H | 3 3,5 , | 0,8 | 0,8 | 0,5 | |
| 254-103-4403 | H | 3,5 4 , | 1 | 1 | 0,6 | |
| 254-103-4404 | H | 4 5 , | 1,3 | 1,3 | 0,6 | |
| 254-103-4405 | H | 5 , | 1,5 | 1,5 | 0,65 | |

254-104.

| 254-104-0100 | | | | | | |
|--------------|--|-----|-----|-----|--|--|
| 254-104-0101 | | | | | | |
| 254-104-0102 | | 0,3 | 0,3 | | | |
| 254-104-0103 | | 0,5 | 0,5 | 0,4 | | |
| 254-104-0104 | | 0,8 | 0,8 | 0,5 | | |
| 254-104-0105 | | 1 | 1 | 0,6 | | |
| 254-104-0106 | | 1,2 | 1,2 | 0,6 | | |

| 254-104-0107 | 0,8 0,6 | . | 3 | 455 | <u>15 452</u> 14 104 | <u>15 452</u> 14 104 |
|--------------|-------------|---|---|------|-------------------------|-------------------------|
| 254-104-0108 | 1 0,6 | . | 3 | 716 | <u>16 222</u> 14 260 | <u>16 222</u> 14 260 |
| 254-104-0109 | 1,2 0,6 | . | 3 | 1031 | <u>17 119</u> 14 416 | <u>17 119</u> 14 416 |
| 254-104-0200 | | . | | | | |
| 254-104-0201 | | . | 3 | 6 | <u>1 440</u> 1 398 | <u>1 440</u> 1 398 |
| 254-104-0202 | 0,3 0,3 | . | 3 | 32 | <u>16 972</u> 16 566 | <u>16 972</u> 16 566 |
| 254-104-0203 | 0,5 0,5 0,4 | . | 3 | 153 | <u>14 980</u> 14 335 | <u>14 980</u> 14 335 |
| 254-104-0204 | 0,8 0,8 0,5 | . | 3 | 488 | <u>18 523</u> 17 040 | <u>18 523</u> 17 040 |
| 254-104-0205 | 1 1 0,6 | . | 3 | 915 | <u>19 765</u> 17 277 | <u>19 765</u> 17 277 |
| 254-104-0206 | 1,2 1,2 0,6 | . | 3 | 1318 | <u>20 950</u> 17 514 | <u>20 950</u> 17 514 |
| 254-104-0207 | 0,8 0,6 | . | 3 | 455 | <u>19 171</u> 17 750 | <u>19 171</u> 17 750 |
| 254-104-0208 | 1 0,6 | . | 3 | 716 | <u>20 024</u> 17 987 | <u>20 024</u> 17 987 |
| 254-104-0209 | 1,2 0,6 | . | 3 | 1031 | <u>21 003</u> 18 224 | <u>21 003</u> 18 224 |
| 254-104-0210 | 0,5 0,4 | . | 3 | 122 | <u>19 237</u> 18 579 | <u>19 237</u> 18 579 |
| 254-104-0300 | | . | | | | |
| 254-104-0301 | | . | 3 | 6 | <u>12 998</u> 12 729 | <u>12 998</u> 12 729 |

8.04-08-2021

| 254-104-0302 | 0,3 0,3 | . | 3 | 32 | <u>13 475</u> 13 137 | <u>13 475</u> 13 137 |
|--------------|-------------|---|---|------|-------------------------|-------------------------|
| 254-104-0303 | 0,5 0,5 0,4 | . | 3 | 153 | <u>13 790</u> 13 168 | <u>13 790</u> 13 168 |
| 254-104-0304 | 0,8 0,8 0,5 | . | 3 | 488 | <u>14 734</u> 13 324 | <u>14 734</u> 13 324 |
| 254-104-0305 | 1 1 0,6 | . | 3 | 915 | <u>15 892</u> 13 480 | <u>15 892</u> 13 480 |
| 254-104-0306 | 1,2 1,2 0,6 | . | 3 | 1318 | <u>16 996</u> 13 636 | <u>16 996</u> 13 636 |
| 254-104-0307 | 0,8 0,6 | . | 3 | 455 | <u>15 134</u> 13 793 | <u>15 134</u> 13 793 |
| 254-104-0308 | 1 0,6 | . | 3 | 716 | <u>15 904</u> 13 948 | <u>15 904</u> 13 948 |
| 254-104-0309 | 1,2 0,6 | . | 3 | 1031 | <u>16 880</u> 14 182 | <u>16 880</u> 14 182 |
| 254-104-0310 | 0,5 0,4 | . | 3 | 122 | <u>14 990</u> 14 416 | <u>14 990</u> 14 416 |
| 254-104-0400 | | . | | | | |
| 254-104-0401 | | . | 3 | 6 | <u>995</u> 962 | <u>995</u> 962 |
| 254-104-0402 | 0,3 0,3 | . | 3 | 32 | <u>13 059</u> 12 729 | <u>13 059</u> 12 729 |
| 254-104-0403 | 0,5 0,5 0,4 | . | 3 | 153 | <u>13 758</u> 13 137 | <u>13 758</u> 13 137 |
| 254-104-0404 | 0,8 0,8 0,5 | . | 3 | 488 | <u>16 189</u> 14 751 | <u>16 189</u> 14 751 |
| 254-104-0405 | 1 1 0,6 | . | 3 | 915 | <u>17 323</u> 14 883 | <u>17 323</u> 14 883 |
| 254-104-0406 | 1,2 1,2 0,6 | . | 3 | 1318 | <u>18 403</u> 15 016 | <u>18 403</u> 15 016 |

| 254-104-0407 | 0,8 0,6 | . | 3 | 455 | <u>16 517</u> 15 149 | <u>16 517</u> 15 149 |
|--------------|-------------|---|---|------|-------------------------|-------------------------|
| 254-104-0408 | 1 0,6 | . | 3 | 716 | <u>17 264</u> 15 282 | <u>17 264</u> 15 282 |
| 254-104-0409 | 1,2 0,6 | . | 3 | 1031 | <u>18 136</u> 15 414 | <u>18 136</u> 15 414 |
| 254-104-0410 | 0,5 0,4 | . | 3 | 122 | <u>16 143</u> 15 546 | <u>16 143</u> 15 546 |
| 254-104-0500 | | . | | | | |
| 254-104-0501 | | . | 3 | 6 | <u>996</u> 963 | <u>996</u> 963 |
| 254-104-0502 | 0,3 0,3 | . | 3 | 32 | <u>13 059</u> 12 729 | <u>13 059</u> 12 729 |
| 254-104-0503 | 0,5 0,5 0,4 | . | 3 | 153 | <u>13 758</u> 13 137 | <u>13 758</u> 13 137 |
| 254-104-0504 | 0,8 0,8 0,5 | . | 3 | 488 | <u>16 189</u> 14 751 | <u>16 189</u> 14 751 |
| 254-104-0505 | 1 1 0,6 | . | 3 | 915 | <u>17 323</u> 14 883 | <u>17 323</u> 14 883 |
| 254-104-0506 | 1,2 1,2 0,6 | . | 3 | 1318 | <u>18 403</u> 15 016 | <u>18 403</u> 15 016 |
| 254-104-0507 | 0,8 0,6 | . | 3 | 455 | <u>16 517</u> 15 149 | <u>16 517</u> 15 149 |
| 254-104-0508 | 1 0,6 | . | 3 | 716 | <u>17 264</u> 15 282 | <u>17 264</u> 15 282 |
| 254-104-0509 | 1,2 0,6 | . | 3 | 1031 | <u>18 136</u> 15 414 | <u>18 136</u> 15 414 |
| 254-104-0510 | 0,5 0,4 | . | 3 | 122 | <u>16 143</u> 15 546 | <u>16 143</u> 15 546 |
| 254-104-0600 | | . | | | | |

8.04-08-2021

| 254-104-0601 | | . | 3 | 6 | <u>1 440</u> 1 398 | <u>1 440</u> 1 398 |
|--------------|-------------|---|---|------|-------------------------|-------------------------|
| 254-104-0602 | 0,3 0,3 | . | 3 | 32 | <u>13 059</u> 12 729 | <u>13 059</u> 12 729 |
| 254-104-0603 | 0,5 0,5 0,4 | . | 3 | 153 | <u>13 790</u> 13 168 | <u>13 790</u> 13 168 |
| 254-104-0604 | 0,8 0,8 0,5 | . | 3 | 488 | <u>15 052</u> 13 636 | <u>15 052</u> 13 636 |
| 254-104-0605 | 1 1 0,6 | . | 3 | 915 | <u>16 211</u> 13 793 | <u>16 211</u> 13 793 |
| 254-104-0606 | 1,2 1,2 0,6 | . | 3 | 1318 | <u>17 314</u> 13 948 | <u>17 314</u> 13 948 |
| 254-104-0607 | 0,8 0,6 | . | 3 | 455 | <u>15 452</u> 14 104 | <u>15 452</u> 14 104 |
| 254-104-0608 | 1 0,6 | . | 3 | 716 | <u>16 222</u> 14 260 | <u>16 222</u> 14 260 |
| 254-104-0609 | 1,2 0,6 | . | 3 | 1031 | <u>17 119</u> 14 416 | <u>17 119</u> 14 416 |
| 254-104-0900 | | . | | | | |
| 254-104-0902 | 0,3 0,3 | . | 3 | 6 | <u>8 587</u> 8 405 | <u>8 587</u> 8 405 |
| 254-104-0903 | 0,5 0,5 0,4 | . | 3 | 32 | <u>8 838</u> 8 591 | <u>8 838</u> 8 591 |
| 254-104-0904 | 0,8 0,8 0,5 | . | 3 | 488 | <u>10 096</u> 8 777 | <u>10 096</u> 8 777 |
| 254-104-0905 | 1 1 0,6 | . | 3 | 915 | <u>11 285</u> 8 963 | <u>11 285</u> 8 963 |
| 254-104-0906 | 1,2 1,2 0,6 | . | 3 | 1318 | <u>12 419</u> 9 150 | <u>12 419</u> 9 150 |
| 254-104-0907 | 0,8 0,6 | . | 3 | 455 | <u>10 588</u> 9 336 | <u>10 588</u> 9 336 |

| 254-104-0908 | 1 0,6 | . | 3 | 716 | <u>11 389</u> 9 522 | <u>11 389</u> 9 522 |
|--------------|-------------|---|---|------|-------------------------|-------------------------|
| 254-104-0909 | 1,2 0,6 | . | 3 | 1031 | <u>12 317</u> 9 708 | <u>12 317</u> 9 708 |
| 254-104-0910 | 0,5 0,4 | . | 3 | 122 | <u>8 964</u> 8 508 | <u>8 964</u> 8 508 |
| 254-104-1000 | | . | | | | |
| 254-104-1001 | | . | 3 | 5 | <u>695</u> 670 | <u>695</u> 670 |
| 254-104-1002 | 0,3 0,3 | . | 3 | 6 | <u>7 778</u> 7 612 | <u>7 778</u> 7 612 |
| 254-104-1003 | 0,5 0,5 0,4 | . | 3 | 32 | <u>7 839</u> 7 612 | <u>7 839</u> 7 612 |
| 254-104-1004 | 0,8 0,8 0,5 | . | 3 | 488 | <u>9 010</u> 7 713 | <u>9 010</u> 7 713 |
| 254-104-1005 | 1 1 0,6 | . | 3 | 915 | <u>10 113</u> 7 813 | <u>10 113</u> 7 813 |
| 254-104-1006 | 1,2 1,2 0,6 | . | 3 | 1318 | <u>11 160</u> 7 915 | <u>11 160</u> 7 915 |
| 254-104-1007 | 0,8 0,6 | . | 3 | 455 | <u>9 242</u> 8 016 | <u>9 242</u> 8 016 |
| 254-104-1008 | 1 0,6 | . | 3 | 716 | <u>9 956</u> 8 117 | <u>9 956</u> 8 117 |
| 254-104-1100 | | . | | | | |
| 254-104-1101 | | . | 3 | 5 | <u>1 387</u> 1 349 | <u>1 387</u> 1 349 |
| 254-104-1102 | 0,3 0,3 | . | 3 | 6 | <u>12 998</u> 12 729 | <u>12 998</u> 12 729 |
| 254-104-1103 | 0,5 0,5 0,4 | . | 3 | 32 | <u>13 475</u> 13 137 | <u>13 475</u> 13 137 |

8.04-08-2021

| 254-104-1104 | 0,8 0,8 0,5 | . | 3 | 488 | <u>14 574</u> 13 168 | <u>14 574</u> 13 168 |
|--------------|-------------|---|---|------|-------------------------|-------------------------|
| 254-104-1105 | 1 1 0,6 | . | 3 | 915 | <u>15 734</u> 13 324 | <u>15 734</u> 13 324 |
| 254-104-1106 | 1,2 1,2 0,6 | . | 3 | 1318 | <u>16 836</u> 13 480 | <u>16 836</u> 13 480 |
| 254-104-1107 | 0,8 0,6 | . | 3 | 455 | <u>14 975</u> 13 636 | <u>14 975</u> 13 636 |
| 254-104-1108 | 1 0,6 | . | 3 | 716 | <u>15 745</u> 13 793 | <u>15 745</u> 13 793 |
| 254-104-1109 | 1,2 0,6 | . | 3 | 1031 | <u>16 642</u> 13 948 | <u>16 642</u> 13 948 |
| 254-104-1110 | 0,5 0,4 | . | 3 | 122 | <u>14 672</u> 14 104 | <u>14 672</u> 14 104 |
| 254-104-1200 | | . | | | | |
| 254-104-1201 | | . | 3 | 5 | <u>993</u> 962 | <u>993</u> 962 |
| 254-104-1202 | 0,3 0,3 | . | 3 | 6 | <u>15 060</u> 14 751 | <u>15 060</u> 14 751 |
| 254-104-1203 | 0,5 0,5 0,4 | . | 3 | 32 | <u>15 255</u> 14 883 | <u>15 255</u> 14 883 |
| 254-104-1205 | 1 1 0,6 | . | 3 | 915 | <u>17 459</u> 15 016 | <u>17 459</u> 15 016 |
| 254-104-1206 | 1,2 1,2 0,6 | . | 3 | 1318 | <u>18 538</u> 15 149 | <u>18 538</u> 15 149 |
| 254-104-1207 | 0,8 0,6 | . | 3 | 455 | <u>16 653</u> 15 282 | <u>16 653</u> 15 282 |
| 254-104-1208 | 1 0,6 | . | 3 | 716 | <u>17 399</u> 15 414 | <u>17 399</u> 15 414 |
| 254-104-1209 | 1,2 0,6 | . | 3 | 1031 | <u>18 272</u> 15 546 | <u>18 272</u> 15 546 |

| 254-104-1300 | | . | | | | |
|--------------|-------------|---|---|------|-------------------------|-------------------------|
| 254-104-1302 | 0,3 0,3 | . | 3 | 6 | <u>15 060</u> 14 751 | <u>15 060</u> 14 751 |
| 254-104-1303 | 0,5 0,5 0,4 | . | 3 | 32 | <u>15 255</u> 14 883 | <u>15 255</u> 14 883 |
| 254-104-1305 | 1 1 0,6 | . | 3 | 915 | <u>17 459</u> 15 016 | <u>17 459</u> 15 016 |
| 254-104-1306 | 1,2 1,2 0,6 | . | 3 | 1318 | <u>18 538</u> 15 149 | <u>18 538</u> 15 149 |
| 254-104-1307 | 0,8 0,6 | . | 3 | 455 | <u>16 653</u> 15 282 | <u>16 653</u> 15 282 |
| 254-104-1308 | 1 0,6 | . | 3 | 716 | <u>17 399</u> 15 414 | <u>17 399</u> 15 414 |
| 254-104-1309 | 1,2 0,6 | . | 3 | 1031 | <u>18 272</u> 15 546 | <u>18 272</u> 15 546 |
| 254-104-1400 | | . | | | | |
| 254-104-1401 | | . | 3 | 5 | <u>993</u> 962 | <u>993</u> 962 |
| 254-104-1402 | 0,3 0,3 | . | 3 | 6 | <u>7 778</u> 7 612 | <u>7 778</u> 7 612 |
| 254-104-1403 | 0,5 0,5 0,4 | . | 3 | 32 | <u>7 839</u> 7 612 | <u>7 839</u> 7 612 |
| 254-104-1404 | 0,8 0,8 0,5 | . | 3 | 488 | <u>9 010</u> 7 713 | <u>9 010</u> 7 713 |
| 254-104-1405 | 1 1 0,6 | . | 3 | 915 | <u>10 113</u> 7 813 | <u>10 113</u> 7 813 |
| 254-104-1406 | 1,2 1,2 0,6 | . | 3 | 1318 | <u>11 160</u> 7 915 | <u>11 160</u> 7 915 |
| 254-104-1407 | 0,8 0,6 | . | 3 | 455 | <u>9 242</u> 8 016 | <u>9 242</u> 8 016 |

8.04-08-2021

| 254-104-1408 | 1 0,6 | . | 3 | 716 | <u>9 956</u> 8 117 | <u>9 956</u> 8 117 |
|--------------|-------------|---|---|------|-------------------------|-------------------------|
| 254-104-1500 | | . | | | | |
| 254-104-1502 | 0,3 0,3 | . | 3 | 6 | <u>15 060</u> 14 751 | <u>15 060</u> 14 751 |
| 254-104-1504 | 0,8 0,8 0,5 | . | 3 | 488 | <u>16 323</u> 14 883 | <u>16 323</u> 14 883 |
| 254-104-1505 | 1 1 0,6 | . | 3 | 915 | <u>17 459</u> 15 016 | <u>17 459</u> 15 016 |
| 254-104-1506 | 1,2 1,2 0,6 | . | 3 | 1318 | <u>18 538</u> 15 149 | <u>18 538</u> 15 149 |
| 254-104-1507 | 0,8 0,6 | . | 3 | 455 | <u>16 653</u> 15 282 | <u>16 653</u> 15 282 |
| 254-104-1508 | 1 0,6 | . | 3 | 716 | <u>17 399</u> 15 414 | <u>17 399</u> 15 414 |
| 254-104-1509 | 1,2 0,6 | . | 3 | 1031 | <u>18 272</u> 15 546 | <u>18 272</u> 15 546 |
| 254-104-1600 | () | . | | | | |
| 254-104-1601 | | . | 3 | 5 | <u>993</u> 962 | <u>993</u> 962 |
| 254-104-1800 | | . | | | | |
| 254-104-1802 | 0,3 0,3 | . | 3 | 6 | <u>15 060</u> 14 751 | <u>15 060</u> 14 751 |
| 254-104-1803 | 0,5 0,5 0,4 | . | 3 | 32 | <u>15 255</u> 14 883 | <u>15 255</u> 14 883 |
| 254-104-1805 | 1 1 0,6 | . | 3 | 915 | <u>17 459</u> 15 016 | <u>17 459</u> 15 016 |
| 254-104-1806 | 1,2 1,2 0,6 | . | 3 | 1318 | <u>18 538</u> 15 149 | <u>18 538</u> 15 149 |
| 254-104-1807 | 0,8 0,6 | . | 3 | 455 | <u>16 653</u> 15 282 | <u>16 653</u> 15 282 |

| | | | | , | | , |
|--------------|---------|---|---|-------|-------------------------|-------------------------|
| 254-104-1808 | 1 0,6 | . | 3 | 716 | <u>17 399</u> 15 414 | <u>17 399</u> 15 414 |
| 254-104-1809 | 1,2 0,6 | . | 3 | 1031 | <u>18 272</u> 15 546 | <u>18 272</u> 15 546 |
| 254-104-2300 | | . | | | | |
| 254-104-2301 | 0,5 | . | 3 | 0,153 | <u>15 046</u> 14 751 | <u>15 046</u> 14 751 |
| 254-104-2302 | 0,5 1 | . | 3 | 0,488 | <u>15 182</u> 14 883 | <u>15 182</u> 14 883 |
| 254-104-2303 | 1 2 | . | 3 | 0,716 | <u>15 386</u> 15 082 | <u>15 386</u> 15 082 |
| 254-104-2304 | 2 3 | . | 3 | 0,915 | <u>15 589</u> 15 282 | <u>15 589</u> 15 282 |
| 254-104-2305 | 3 | . | 3 | 1,318 | <u>15 793</u> 15 480 | <u>15 793</u> 15 480 |

254-105. ,

| | | | | , | | , |
|--------------|--|---|---|-----|-------------------|-------------------|
| 254-105-0100 | | . | | | | |
| 254-105-0101 | | . | 3 | 0,1 | <u>212</u> 208 | <u>212</u> 208 |

Ресми басылым

**Қазақстан Республикасы Индустрия және инфрақұрылымдық
даму министрлігі
Құрылыс және тұрғын үй-коммуналдық шаруашылық істері комитеті
ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫНЫҢ ҚҰРЫЛЫС РЕСУРСТАРЫНЫҢ
СМЕТАЛЫҚ БАҒАЛАРЫ
ҚР СБЖ 8.04-08-2021**

**ҚҰРЫЛЫС МАТЕРИАЛДАРЫНА, БҰЙЫМДАРЫНА ЖӘНЕ
КОНСТРУКЦИЯЛАРЫНА АРНАЛҒАН АҒЫМДАҒЫ ДЕҢГЕЙДЕГІ
СМЕТАЛЫҚ БАҒАЛАРДЫҢ ЖИНАҚТАРЫ
НҰР-СҰЛТАН ҚАЛАСЫ
2022 ж. (3-шығарылым)**

Басылымға жауаптылар: «ҚазҚСҒЗИ» АҚ
Қарпі: Times New Roman. Пішімі 60 x 84 ¹/₈

050046, Алматы қаласы, Солодовников көшесі, 21
Тел./факс: +7 (727) 392 76 16 – қабылдау бөлмесі

Издание официальное

**Комитет по делам строительства и жилищно-коммунального хозяйства
Министерства индустрии и инфраструктурного развития
Республики Казахстан**

**СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ РЕСПУБЛИКИ
КАЗАХСТАН**

ССЦ РК 8.04-08-2021

**СБОРНИКИ СМЕТНЫХ ЦЕН В ТЕКУЩЕМ УРОВНЕ НА
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ
ГОРОД НУР-СУЛТАН
2022 г. (Выпуск 3)**

Ответственные за выпуск: АО «КазНИИСА»
Гарнитура: Times New Roman. Формат 60 x 84 ¹/₈

050046, г. Алматы, ул. Солодовникова, 21
Тел./факс: +7 (727) 392 76 16 – приемная