

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

**МАҢҒЫСТАУ ОБЛЫСЫ
2022 жыл**

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

Книга 7

**МАНГИСТАУСКАЯ ОБЛАСТЬ
2022 год**

**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 2021

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

**МАҢҒЫСТАУ ОБЛЫСЫ
2022 жыл**

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

**Книга 7
МАНГИСТАУСКАЯ ОБЛАСТЬ**

2022 год

**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 2021

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 10.12.2021 ж. № 195-НҚ бұйрығымен 01.01.2022 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 10.12.2021 года №195-НҚ с 01.01.2022 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.

21.		1
215.	,	1
215-1.		1
215-2.		2
215-3.		21
216.		29
216-1.		30
216-2.		32
217.		34
217-6.	- , , , ,	34
24.		37
241.		37
241-7.	,	37
25.		40
254.	,	40
254-1.		40

,

21.

215.

,

215-1.

215-101.

()

215-101-0100	9463-2016	3				
215-101-0101	140 240 , 3 6,5 , 1	3	2	710		<u>83 758</u> 81 362
215-101-0102	140 240 , 3 6,5 , 2	3	2	710		<u>83 758</u> 81 362
215-101-0200	9463-2016	3				
215-101-0201	200 240 , 3 6,5 , 1	3	2	710		<u>83 758</u> 81 362
215-101-0202	200 240 , 3 6,5 , 2	3	2	710		<u>83 758</u> 81 362
215-101-0203	200 240 , 3 6,5 , 3	3	2	710		<u>83 758</u> 81 362
215-101-0300	9462-2016	3				
215-101-0301	120 240 , 4 6,5 , 3 9462-2016	3	2	710		<u>83 758</u> 81 362
215-101-0400		3				
215-101-0401	140 340 , 4,5 6,5 9463-2016	3	2	710		<u>83 758</u> 81 362

215-101-0402	140 340 , 7,5 9,5 9463-2016	3	1	710		<u>83 641</u> 81 362
215-101-0403	9463-2016	3	2	810		<u>83 866</u> 81 362
215-101-0404	140 , 13 9463-2016 ,	3	1	810		<u>83 732</u> 81 362
215-101-0405	240 , 13 9463-2016 , 140	3	1	810		<u>83 732</u> 81 362
215-101-0406	, 2,5 3,9 9463-2016	3	2	710		<u>40 419</u> 38 873
215-101-0407	, 0,9 1,4 9463-2016	3	2	710		<u>18 012</u> 16 905

215-102. ,

215-102-0100	,	3				
215-102-0101	6,5 9463-2016 30 60 , 3	3	1	710		<u>4 340</u> 3 616
215-102-0102	80 , 3 6,5 9462-88 30	3	1	710		<u>4 340</u> 3 616
215-102-0103	3 6,5 9463-88 60 130 ,	3	2	710		<u>11 834</u> 10 848

215-2.**215-201.**

8.04-08-2021

215-201-0100	100 125 , 3 6,5 , 8486-86	3		610		
215-201-0101	1	3	2	610		<u>112 235</u> 109 386
215-201-0102	2	3	2	610		<u>112 235</u> 109 386
215-201-0103	3	3	2	610		<u>112 235</u> 109 386
215-201-0104	4	3	2	610		<u>94 715</u> 92 210
215-201-0200	150 , 3 6,5 , 8486-86	3				
215-201-0201	1	3	2	610		<u>112 235</u> 109 386
215-201-0202	2	3	2	610		<u>112 235</u> 109 386
215-201-0203	3	3	2	610		<u>112 235</u> 109 386
215-201-0204	4	3	2	610		<u>94 715</u> 92 210

215-202.

215-202-0100	75 150 , 100 4 6,5 , 8486-86 125					
215-202-0101	1	3	2	610		<u>138 976</u> 135 603
215-202-0102	2	3	2	610		<u>138 976</u> 135 603

215-202-0103	3	3	2	610		<u>92 871</u> 90 402
215-202-0104	4	3	2	610		<u>92 871</u> 90 402
215-202-0200	75 150 , 150 4 6,5 , 8486-86					
215-202-0201	1	3	2	610		<u>138 976</u> 135 603
215-202-0202	2	3	2	610		<u>138 976</u> 135 603
215-202-0203	3	3	2	610		<u>92 871</u> 90 402
215-202-0204	4	3	2	610		<u>92 871</u> 90 402
215-202-0300	75 150 , 100 2 3,75 , 8486-86 125					
215-202-0301	1	3	2	610		<u>138 976</u> 135 603
215-202-0302	2	3	2	610		<u>138 976</u> 135 603
215-202-0303	3	3	2	610		<u>92 871</u> 90 402
215-202-0400	75 150 , 150 2 3,75 , 8486-86					
215-202-0401	1	3	2	610		<u>138 976</u> 135 603
215-202-0402	2	3	2	610		<u>138 976</u> 135 603
215-202-0403	3	3	2	610		<u>92 871</u> 90 402

8.04-08-2021

215-202-0500	75 150 , 40 4 6,5 , 75 8486-86					
215-202-0501	1	3	2	610		<u>138 976</u> 135 603
215-202-0502	2	3	2	610		<u>138 976</u> 135 603
215-202-0503	3	3	2	610		<u>92 871</u> 90 402
215-202-0504	4	3	2	610		<u>92 871</u> 90 402
215-202-0600	75 150 , 2 3,75 , 40 75 8486-86					
215-202-0601	1	3	2	610		<u>138 976</u> 135 603
215-202-0602	2	3	2	610		<u>138 976</u> 135 603
215-202-0603	3	3	2	610		<u>92 871</u> 90 402
215-202-0700	25 50 , 16 4 6,5 , 50 8486-86					
215-202-0701	1	3	2	610		<u>138 976</u> 135 603
215-202-0702	2	3	2	610		<u>138 976</u> 135 603
215-202-0703	3	3	2	610		<u>92 871</u> 90 402
215-202-0800	6,5 , , (32 ,) 70 4 2695-83					

215-202-0801	1	3	2	610		<u>138 976</u> 135 603
215-202-0802	2	3	2	610		<u>138 976</u> 135 603
215-202-0803	3	3	2	610		<u>92 871</u> 90 402
215-202-0900	6,5 , 2695-83	(80 ,) 100	4			
215-202-0901	1	3	2	610		<u>138 976</u> 135 603
215-202-0902	2	3	2	610		<u>138 976</u> 135 603
215-202-0903	3	3	2	610		<u>92 871</u> 90 402
215-202-1000	3,75 , 2695-83	(32 ,) 70	2			
215-202-1001	1	3	2	610		<u>138 976</u> 135 603
215-202-1002	2	3	2	610		<u>138 976</u> 135 603
215-202-1003	3	3	2	610		<u>92 871</u> 90 402
215-202-1100	3,75 , 2695-83	(80 ,) 100	2			
215-202-1101	1	3	2	610		<u>138 976</u> 135 603
215-202-1102	2	3	2	610		<u>138 976</u> 135 603

8.04-08-2021

215-202-1103	3	3	2	610		<u>92 871</u> 90 402
215-202-1200	(32) 4 6,5 , , 70 2695-83					
215-202-1201	1	3	2	610		<u>138 976</u> 135 603
215-202-1202	2	3	2	610		<u>138 976</u> 135 603
215-202-1300	(80) 4 6,5 , , 100 2695-83					
215-202-1301	1	3	2	610		<u>138 976</u> 135 603
215-202-1302	2	3	2	610		<u>138 976</u> 135 603
215-202-1400	(32) 2 3,75 , , 70 2695-83					
215-202-1401	1	3	2	610		<u>138 976</u> 135 603
215-202-1402	2	3	2	610		<u>138 976</u> 135 603
215-202-1500	(80) 2 3,75 , , 100 2695-83					
215-202-1501	1	3	2	610		<u>138 976</u> 135 603
215-202-1502	2	3	2	610		<u>138 976</u> 135 603

215-203.

215-203-0100	6,5 , 16 8486-86	3				
215-203-0101	1	3	2	610		<u>104 858</u> 102 154
215-203-0102	2	3	2	610		<u>104 858</u> 102 154
215-203-0103	3	3	2	610		<u>79 961</u> 77 746
215-203-0104	4	3	2	610		<u>79 961</u> 77 746
215-203-0200	6,5 , 19 22 8486-86	3				
215-203-0201	1	3	1	610		<u>104 757</u> 102 154
215-203-0202	2	3	1	610		<u>104 757</u> 102 154
215-203-0203	3	3	1	610		<u>79 860</u> 77 746
215-203-0204	4	3	1	610		<u>79 860</u> 77 746
215-203-0300	6,5 , 25 8486-86	3				
215-203-0301	1	3	2	610		<u>104 858</u> 102 154
215-203-0302	2	3	2	610		<u>104 858</u> 102 154
215-203-0303	3	3	2	610		<u>79 961</u> 77 746
215-203-0304	4	3	2	610		<u>79 961</u> 77 746
215-203-0400	6,5 , 32 40 8486-86	3				

8.04-08-2021

215-203-0401	1	3	2	610		<u>104 858</u> 102 154
215-203-0402	2	3	2	610		<u>104 858</u> 102 154
215-203-0403	3	3	2	610		<u>79 961</u> 77 746
215-203-0404	4	3	2	610		<u>79 961</u> 77 746
215-203-0500	44 6,5 , 8486-86	3				
215-203-0501	1	3	2	610		<u>104 858</u> 102 154
215-203-0502	2	3	2	610		<u>104 858</u> 102 154
215-203-0503	3	3	2	610		<u>79 961</u> 77 746
215-203-0504	4	3	2	610		<u>79 961</u> 77 746
215-203-0600	16 2 3,75 , 8486-86	3				
215-203-0601	1	3	2	610		<u>104 858</u> 102 154
215-203-0602	2	3	2	610		<u>104 858</u> 102 154
215-203-0603	3	3	2	610		<u>79 961</u> 77 746
215-203-0700	19 22 2 3,75 , 8486-86	3				
215-203-0701	1	3	2	610		<u>104 858</u> 102 154

215-203-0702	2	3	2	610		<u>104 858</u> 102 154
215-203-0703	3	3	2	610		<u>79 961</u> 77 746
215-203-0800	2 3,75 , 25 8486-86	3				
215-203-0801	1	3	2	610		<u>104 858</u> 102 154
215-203-0802	2	3	2	610		<u>104 858</u> 102 154
215-203-0803	3	3	2	610		<u>79 961</u> 77 746
215-203-0900	2 3,75 , 32 40 8486-86	3				
215-203-0901	1	3	2	610		<u>104 858</u> 102 154
215-203-0902	2	3	2	610		<u>104 858</u> 102 154
215-203-0903	3	3	2	610		<u>79 961</u> 77 746
215-203-1000	2 3,75 , 44 8486-86	3				
215-203-1001	1	3	2	610		<u>129 755</u> 126 563
215-203-1002	2	3	2	610		<u>104 858</u> 102 154
215-203-1003	3	3	2	610		<u>79 961</u> 77 746
215-203-1100	6,5 , 2695-83	(19 , 22) 4	3			

8.04-08-2021

215-203-1101	1	3	2	610		<u>104 858</u> 102 154
215-203-1102	2	3	2	610		<u>104 858</u> 102 154
215-203-1103	3	3	2	610		<u>79 961</u> 77 746
215-203-1200	6,5 , (,) 4 2695-83 25 40	3				
215-203-1201	1	3	2	610		<u>104 858</u> 102 154
215-203-1202	2	3	2	610		<u>104 858</u> 102 154
215-203-1203	3	3	2	610		<u>79 961</u> 77 746
215-203-1300	6,5 , (,) 4 45 2695-83	3				
215-203-1301	1	3	2	610		<u>104 858</u> 102 154
215-203-1302	2	3	2	610		<u>104 858</u> 102 154
215-203-1303	3	3	2	610		<u>79 961</u> 77 746
215-203-1400	3,75 , (,) 2 2695-83 19 22	3				
215-203-1401	1	3	2	610		<u>104 858</u> 102 154
215-203-1402	2	3	2	610		<u>104 858</u> 102 154

215-203-1403	3	3	2	610		<u>79 961</u> 77 746
215-203-1500	3,75 , 2695-83	3				
215-203-1501	1	3	2	610		<u>104 858</u> 102 154
215-203-1502	2	3	2	610		<u>104 858</u> 102 154
215-203-1503	3	3	2	610		<u>79 961</u> 77 746
215-203-1600	3,75 , 2695-83	3				
215-203-1601	1	3	2	610		<u>104 858</u> 102 154
215-203-1602	2	3	2	610		<u>104 858</u> 102 154
215-203-1603	3	3	2	610		<u>79 961</u> 77 746
215-203-1700	19) 22 4 (6,5 , , 2695-83	3				
215-203-1701	1	3	2	550		<u>104 793</u> 102 154
215-203-1702	2	3	2	550		<u>104 793</u> 102 154
215-203-1800	25) 40 4 (6,5 , , 2695-83	3				

8.04-08-2021

215-203-1801	1	3	2	550		<u>104 793</u> 102 154
215-203-1802	2	3	2	550		<u>104 793</u> 102 154
215-203-1900	45) 4 (6,5 , , 2695-83	3				
215-203-1901	1	3	2	550		<u>104 793</u> 102 154
215-203-1902	2	3	2	550		<u>104 793</u> 102 154
215-203-2000	19) 2 (3,75 , , 22 2695-83	3				
215-203-2001	1	3	2	550		<u>104 793</u> 102 154
215-203-2002	2	3	2	550		<u>104 793</u> 102 154
215-203-2100	25) 2 (3,75 , , 40 2695-83	3				
215-203-2101	1	3	2	550		<u>104 793</u> 102 154
215-203-2102	2	3	2	550		<u>104 793</u> 102 154
215-203-2200	45) 2 (3,75 , , 2695-83	3				
215-203-2201	1	3	2	550		<u>104 793</u> 102 154

				,	_____	_____,
215-203-2202	2	3	2	550		<u>104 793</u> 102 154

215-204.

				,	_____	_____,
215-204-0100	150 , 16 6,5 , 75 8486-86	3				
215-204-0101	1	3	2	610		<u>138 976</u> 135 603
215-204-0102	2	3	2	610		<u>138 976</u> 135 603
215-204-0103	3	3	2	610		<u>92 871</u> 90 402
215-204-0104	4	3	2	610		<u>92 871</u> 90 402
215-204-0200	150 , 19 22 6,5 , 75 8486-86	3				
215-204-0201	1	3	2	610		<u>138 976</u> 135 603
215-204-0202	2	3	2	610		<u>138 976</u> 135 603
215-204-0203	3	3	2	610		<u>92 871</u> 90 402
215-204-0204	4	3	2	610		<u>92 871</u> 90 402
215-204-0300	150 , 25 6,5 , 75 8486-86	3				
215-204-0301	1	3	2	610		<u>138 976</u> 135 603

8.04-08-2021

215-204-0302	2	3	2	610		<u>138 976</u> 135 603
215-204-0303	3	3	2	610		<u>92 871</u> 90 402
215-204-0304	4	3	2	610		<u>92 871</u> 90 402
215-204-0400	150 , 32 40 6,5 , 75 8486-86	3				
215-204-0401	1	3	2	610		<u>138 976</u> 135 603
215-204-0402	2	3	2	610		<u>138 976</u> 135 603
215-204-0403	3	3	2	610		<u>92 871</u> 90 402
215-204-0404	4	3	2	610		<u>92 871</u> 90 402
215-204-0500	150 , 44 6,5 , 75 8486-86	3				
215-204-0501	1	3	2	610		<u>138 976</u> 135 603
215-204-0502	2	3	2	610		<u>138 976</u> 135 603
215-204-0503	3	3	2	610		<u>92 871</u> 90 402
215-204-0504	4	3	2	610		<u>92 871</u> 90 402
215-204-0600	75 150 , 16 2 3,75 , 8486-86	3				
215-204-0601	1	3	2	610		<u>138 976</u> 135 603

215-204-0602	2	3	2	610		<u>138 976</u> 135 603
215-204-0603	3	3	2	610		<u>92 871</u> 90 402
215-204-0700	75 150 , 19 2 3,75 , 22 8486-86	3				
215-204-0701	1	3	1	610		<u>138 875</u> 135 603
215-204-0702	2	3	1	610		<u>138 875</u> 135 603
215-204-0703	3	3	1	610		<u>92 770</u> 90 402
215-204-0800	75 150 , 25 2 3,75 , 8486-86	3				
215-204-0801	1	3	2	610		<u>138 976</u> 135 603
215-204-0802	2	3	2	610		<u>138 976</u> 135 603
215-204-0803	3	3	2	610		<u>92 871</u> 90 402
215-204-0900	75 150 , 32 2 3,75 , 40 8486-86	3				
215-204-0901	1	3	2	610		<u>138 976</u> 135 603
215-204-0902	2	3	2	610		<u>138 976</u> 135 603
215-204-0903	3	3	2	610		<u>92 871</u> 90 402
215-204-1000	75 150 , 44 2 3,75 , 8486-86	3				

8.04-08-2021

215-204-1001	1	3	2	610		<u>138 976</u> 135 603
215-204-1002	2	3	2	610		<u>138 976</u> 135 603
215-204-1003	3	3	2	610		<u>92 871</u> 90 402
215-204-1100	6,5 , (,) 4 2695-83 19 22	3				
215-204-1101	1	3	1	610		<u>138 875</u> 135 603
215-204-1102	2	3	1	610		<u>138 875</u> 135 603
215-204-1103	3	3	1	610		<u>92 770</u> 90 402
215-204-1200	6,5 , (,) 4 2695-83 25 40	3				
215-204-1201	1	3	2	610		<u>138 976</u> 135 603
215-204-1202	2	3	2	610		<u>138 976</u> 135 603
215-204-1203	3	3	2	610		<u>92 871</u> 90 402
215-204-1300	6,5 , (,) 4 2695-83 45	3				
215-204-1301	1	3	2	610		<u>138 976</u> 135 603
215-204-1302	2	3	2	610		<u>138 976</u> 135 603

215-204-1303	3	3	2	610		<u>92 871</u> 90 402
215-204-1400	3,75 , (,) 2 2695-83 19 22	3				
215-204-1401	1	3	2	610		<u>138 976</u> 135 603
215-204-1402	2	3	2	610		<u>138 976</u> 135 603
215-204-1403	3	3	2	610		<u>92 871</u> 90 402
215-204-1500	3,75 , (,) 2 2695-83 25 40	3				
215-204-1501	1	3	2	610		<u>138 976</u> 135 603
215-204-1502	2	3	2	610		<u>138 976</u> 135 603
215-204-1503	3	3	2	610		<u>92 871</u> 90 402
215-204-1600	3,75 , (,) 2 2695-83 45	3				
215-204-1601	1	3	2	610		<u>138 976</u> 135 603
215-204-1602	2	3	2	610		<u>138 976</u> 135 603
215-204-1603	3	3	2	610		<u>92 871</u> 90 402

8.04-08-2021

215-204-1700) 19 22 4 6,5 , , , 2695-83	3				
215-204-1701	1	3	2	550		<u>138 911</u> 135 603
215-204-1702	2	3	2	550		<u>138 911</u> 135 603
215-204-1703	3	3	2	550		<u>92 806</u> 90 402
215-204-1800) 25 40 4 6,5 , , , 2695-83	3				
215-204-1801	1	3	2	550		<u>138 911</u> 135 603
215-204-1802	2	3	2	550		<u>138 911</u> 135 603
215-204-1803	3	3	2	550		<u>92 806</u> 90 402
215-204-1900) 45 4 6,5 , , , 2695-83	3				
215-204-1901	1	3	2	550		<u>138 911</u> 135 603
215-204-1902	2	3	2	550		<u>138 911</u> 135 603
215-204-1903	3	3	2	550		<u>92 806</u> 90 402
215-204-2000) 19 22 2 3,75 , , , 2695-83	3				

215-204-2001	1	3	2	550		<u>138 911</u> 135 603
215-204-2002	2	3	2	550		<u>138 911</u> 135 603
215-204-2100) 25 40 2 (, , , 3,75 , 2695-83	3				
215-204-2101	1	3	2	550		<u>138 911</u> 135 603
215-204-2102	2	3	2	550		<u>138 911</u> 135 603
215-204-2200) 45 2 (, , , 3,75 , 2695-83	3				
215-204-2201	1	3	2	550		<u>138 911</u> 135 603
215-204-2202	2	3	2	550		<u>138 911</u> 135 603
215-204-2300		3				
215-204-2301	, 13 16 , 2	3	2	600		<u>221 954</u> 216 964
215-204-2302	, 40 60 , 3	3	2	600		<u>221 954</u> 216 964
215-204-2400		3				
215-204-2401	, 60 , 1	3	2	600		<u>221 954</u> 216 964

215-205.

8.04-08-2021

					_____	_____
					,	,
215-205-0100		3				
215-205-0101	0,8 2	3	1	610		<u>14 391</u> 13 560
215-205-0102	2	3	1	610		<u>14 391</u> 13 560
215-205-0103		3	1	610		<u>7 050</u> 6 362

215-206.

					_____	_____
					,	,
215-206-0100	1 (, , , , , ,) 3243-88	3				
215-206-0101	1 (, , , , , ,) 3243-88	3	1	710		<u>14 483</u> 13 560
215-206-0200	2 (,) 3243-88	3				
215-206-0201	2 (,) 1 3243-88	3	1	710		<u>14 483</u> 13 560
215-206-0300	3 (, , , , , ,) 3243-88	3				
215-206-0301	3 (, , , , , ,) 1 3243-88	3	1	710		<u>14 483</u> 13 560
215-206-0400		3				
215-206-0401		3	4	152		<u>4 459</u> 4 068

215-3.

215-301.

215-301-0100	3916.1-96	2				
215-301-0101	4	2	1	2,64		<u>1 578</u> 1 545
215-301-0102	6	2	1	3,96		<u>2 201</u> 2 155
215-301-0103	8	2	1	5,28		<u>2 822</u> 2 762
215-301-0104	9	2	1	5,94		<u>2 867</u> 2 806
215-301-0105	10	2	1	6,6		<u>3 583</u> 3 507
215-301-0106	12	2	1	7,92		<u>3 941</u> 3 857
215-301-0107	15	2	1	9,9		<u>4 667</u> 4 567
215-301-0108	18	2	1	11,88		<u>6 211</u> 6 079
215-301-0109	21	2	1	13,86		<u>6 372</u> 6 235
215-301-0200	3916.1-96	2				
215-301-0201	4	2	1	2,64		<u>1 990</u> 1 948
215-301-0202	6	2	1	3,96		<u>2 388</u> 2 338
215-301-0203	8	2	1	5,28		<u>3 185</u> 3 117
215-301-0204	9	2	1	5,94		<u>3 554</u> 3 479
215-301-0205	10	2	1	6,6		<u>3 981</u> 3 897

8.04-08-2021

				,		,
215-301-0206	12	2	1	7,92		<u>4 975</u> 4 871
215-301-0207	15	2	1	9,9		<u>5 094</u> 4 986
215-301-0208	18	2	1	11,88		<u>5 956</u> 5 828
215-301-0209	21	2	1	13,86		<u>7 485</u> 7 326
215-301-0300	3916.1-96	2				
215-301-0301	4	2	1	2,64		<u>2 604</u> 2 550
215-301-0302	6	2	1	3,96		<u>4 428</u> 4 338
215-301-0303	8	2	1	5,28		<u>4 296</u> 4 207
215-301-0304	9	2	1	5,94		<u>4 709</u> 4 611
215-301-0305	10	2	1	6,6		<u>5 379</u> 5 267
215-301-0306	12	2	1	7,92		<u>5 886</u> 5 764
215-301-0307	15	2	1	9,9		<u>7 028</u> 6 881
215-301-0308	18	2	1	11,88		<u>8 654</u> 8 473
215-301-0309	21	2	1	13,86		<u>9 234</u> 9 040
215-301-0310	24	2	1	15,84		<u>11 613</u> 11 371

				,		,
215-301-0312	30	2	1	19,8		<u>14 089</u> 13 795
215-301-0400	3916.1-96	2				
215-301-0401	4	2	1	2,64		<u>3 105</u> 3 042
215-301-0402	6	2	1	3,96		<u>4 000</u> 3 918
215-301-0403	8	2	1	5,28		<u>5 381</u> 5 271
215-301-0404	9	2	1	5,94		<u>5 003</u> 4 900
215-301-0405	10	2	1	6,6		<u>6 073</u> 5 948
215-301-0406	12	2	1	7,92		<u>5 831</u> 5 709
215-301-0407	15	2	1	9,9		<u>7 522</u> 7 365
215-301-0408	18	2	1	11,88		<u>8 041</u> 7 872
215-301-0409	21	2	1	13,86		<u>9 800</u> 9 595
215-301-0410	24	2	1	15,84		<u>10 527</u> 10 306
215-301-0412	30	2	1	19,8		<u>13 265</u> 12 987
215-301-0500	3916.1-96	2				
215-301-0501	4	2	1	2,2		<u>1 603</u> 1 569
215-301-0502	6	2	1	3,3		<u>2 235</u> 2 188

8.04-08-2021

215-301-0503	8	2	1	4,4		<u>2 766</u> 2 708
215-301-0504	9	2	1	4,95		<u>2 866</u> 2 806
215-301-0505	10	2	1	5,5		<u>3 582</u> 3 507
215-301-0506	12	2	1	6,6		<u>3 106</u> 3 039
215-301-0507	15	2	1	8,25		<u>4 514</u> 4 418
215-301-0508	18	2	1	9,9		<u>6 209</u> 6 079
215-301-0509	21	2	1	11,55		<u>6 370</u> 6 235
215-301-0600	, 3916.1-96	2				
215-301-0601	4	2	1	2,2		<u>1 989</u> 1 948
215-301-0602	6	2	1	3,3		<u>2 388</u> 2 338
215-301-0603	8	2	1	4,4		<u>3 184</u> 3 117
215-301-0604	9	2	1	4,95		<u>3 599</u> 3 524
215-301-0605	10	2	1	5,5		<u>3 980</u> 3 897
215-301-0606	12	2	1	6,6		<u>4 974</u> 4 871
215-301-0607	15	2	1	8,25		<u>5 124</u> 5 016
215-301-0608	18	2	1	9,9		<u>6 099</u> 5 971

				,		
215-301-0609	21	2	1	11,55		<u>7 483</u> 7 326
215-301-0610	24	2	1	13,2		<u>9 122</u> 8 931
215-301-0700	, 3916.1-96	2				
215-301-0701	4	2	1	2,2		<u>6 306</u> 6 180
215-301-0702	6	2	1	3,3		<u>4 149</u> 4 065
215-301-0703	8	2	1	4,4		<u>4 526</u> 4 433
215-301-0704	9	2	1	4,95		<u>4 754</u> 4 656
215-301-0705	10	2	1	5,5		<u>5 461</u> 5 349
215-301-0706	12	2	1	6,6		<u>5 653</u> 5 536
215-301-0707	15	2	1	8,25		<u>6 815</u> 6 673
215-301-0708	18	2	1	9,9		<u>7 745</u> 7 584
215-301-0709	21	2	1	11,55		<u>8 876</u> 8 691
215-301-0710	24	2	1	13,2		<u>10 378</u> 10 163
215-301-0711	27	2	1	14,85		<u>10 898</u> 10 671
215-301-0712	30	2	1	16,5		<u>12 108</u> 11 856
215-301-0800	, 3916.1-96	2				

8.04-08-2021

215-301-0801	4	2	1	2,2		<u>2 787</u> 2 730
215-301-0802	6	2	1	3,3		<u>3 870</u> 3 791
215-301-0803	8	2	1	4,4		<u>4 830</u> 4 732
215-301-0804	9	2	1	4,95		<u>4 800</u> 4 702
215-301-0805	10	2	1	5,5		<u>5 451</u> 5 339
215-301-0806	12	2	1	6,6		<u>5 962</u> 5 840
215-301-0807	15	2	1	8,25		<u>7 511</u> 7 356
215-301-0808	18	2	1	9,9		<u>7 745</u> 7 584
215-301-0809	21	2	1	11,55		<u>8 520</u> 8 342
215-301-0810	24	2	1	13,2		<u>10 378</u> 10 163
215-301-0900		2				
215-301-0901	18	2	1	11,2		<u>10 067</u> 9 859
215-301-0902	21	2	1	13,4		<u>12 080</u> 11 831
215-301-1000	, / 9620-94	3				
215-301-1001	3	3	1	830		<u>490 748</u> 480 379
215-301-1002	4	3	1	830		<u>490 748</u> 480 379

				,	_____	_____,
215-301-1003	5-7	3	1	830		<u>460 005</u> 450 238

215-302.

				,	_____	_____,
215-302-0100	-1 EN 622-4-2012	1000 2				
215-302-0101	12	1000 2	2	12000		<u>355 033</u> 335 328
215-302-0102	16	1000 2	2	16000		<u>525 887</u> 498 583
215-302-0200	-400, 4598-86	1000 2				
215-302-0201	4	1000 2	2	4300		<u>557 521</u> 542 023
215-302-0202	5	1000 2	2	5000		<u>558 280</u> 542 023
215-302-0203	10	1000 2	2	10000		<u>1 118 810</u> 1 086 253
215-302-0300	-500 EN 622-5-2012	1000 2				
215-302-0301	-500, 5 EN 622-5-2012	1000 2	2	5000		<u>821 035</u> 799 626

215-303.

				,	_____	_____,
215-303-0100	, -1 10632-2007	100 2				

8.04-08-2021

215-303-0101	15-17	100 2	2	1500		<u>268 527</u> 261 669
215-303-0102	18-20	100 2	2	1800		<u>334 395</u> 325 927
215-303-0200	10632-2007	100 2				
215-303-0201	- , , 1, 16 , 1	100 2	2	1600		<u>269 879</u> 262 888
215-303-0202	- , , 1, 16 , 2	100 2	2	1600		<u>180 687</u> 175 444
215-303-0203	2 - , , 1, 16 ,	100 2	2	1600		<u>190 954</u> 185 510
215-303-0204	- , , 2, 16 , 1	100 2	2	1600		<u>180 687</u> 175 444

215-304. OSB

215-304-0100	OSB-3, 1, 2 10632-2007	2				
215-304-0104	6	2	2	3,6		<u>2 463</u> 2 411
215-304-0106	9	2	2	5,4		<u>2 791</u> 2 730
215-304-0109	12	2	2	7,2		<u>4 030</u> 3 943
215-304-0110	15	2	2	9		<u>4 652</u> 4 551
215-304-0111	18	2	2	10,4		<u>5 581</u> 5 460
215-304-0112	22	2	2	13,2		<u>7 131</u> 6 977

216.**216-1.****216-101.**

216-101-0100	10178-85					
216-101-0101	400- 0		1	1000		<u>30 871</u> 28 166
216-101-0102	500- 0		1	1000	<u>31 521</u> 29 833	<u>31 521</u> 29 833
216-101-0200	10178-85					
216-101-0201	400- 20		1	1000	<u>24 852</u> 23 295	<u>24 852</u> 23 295
216-101-0300	10178-85					
216-101-0301	400- 0-		1	1000	<u>30 599</u> 28 929	<u>30 599</u> 28 929
216-101-0302	500- 0-		1	1000		<u>19 663</u> 17 178
216-101-0400	22266-2013					
216-101-0401	400- 0		1	1000	<u>26 235</u> 24 651	<u>26 235</u> 24 651
216-101-0500	22266-2013					
216-101-0501	400- 20		1	1000		<u>24 760</u> 22 455
216-101-0600	965-89					
216-101-0601	1-500- 0		1	1000		<u>64 564</u> 61 478
216-101-0700	1581-96					
216-101-0701			1	1000		<u>33 304</u> 30 551

8.04-08-2021

216-101-0702			1	1000	<u>32 377</u> 30 672	<u>32 377</u> 30 672
216-101-0800	969-91					
216-101-0801	40		1	1000		<u>208 307</u> 202 403
216-101-0900	11052-74					
216-101-0901	11052-74		1	1000		<u>206 261</u> 200 396
216-101-1000	10178-85					
216-101-1001	400		1	1000		<u>20 135</u> 17 920
216-101-1002	500		1	1000		<u>22 011</u> 19 760

216-102.

216-102-0100	9179-2018					
216-102-0101			1	1000		<u>47 059</u> 44 696
216-102-0200	9179-2018 ()					
216-102-0201	() , 1		1	1000		<u>45 658</u> 43 323
216-102-0300	9179-2018					
216-102-0301	1		1	1000		<u>41 993</u> 39 730
216-102-0302	2		1	1000	<u>27 394</u> 26 277	<u>27 394</u> 26 277

				,	_____	_____,
216-102-0400	54562-2011					
216-102-0401			1	1000		<u>372 597</u> 363 851

216-103.

				,	_____	_____,
216-103-0100	125-2018					
216-103-0101	-3		2	1000		<u>21 090</u> 18 977
216-103-0102	-4		2	1000		<u>22 973</u> 20 823
216-103-0103	-5		2	1000	<u>22 828</u> 21 696	<u>22 828</u> 21 696
216-103-0200	125-2018					
216-103-0201	-3		2	1000		<u>14 907</u> 12 915
216-103-0202	-4		2	1000		<u>14 907</u> 12 915

216-2.**216-201.**

				,	_____	_____,
216-201-0100	6617-76					
216-201-0101	50/50		1	1000		<u>209 970</u> 204 953
216-201-0102	70/30		1	1000		<u>209 970</u> 204 953

8.04-08-2021

216-201-0103	90/10		1	1000		<u>209 970</u> 204 953
216-201-0104	90/30		1	1000		<u>209 970</u> 204 953
216-201-0200	1373-2013					
216-201-0201	50/70		1	1000		<u>151 034</u> 146 593
216-201-0202	70/100		1	1000		<u>151 034</u> 146 593
216-201-0203	100/130		1	1000		<u>151 034</u> 146 593
216-201-0204	130/200		1	1000		<u>151 034</u> 146 593
216-201-0300	1551-2006					
216-201-0301	70/130		1	1000		<u>198 852</u> 193 473
216-201-0302	130/200		1	1000		<u>198 852</u> 193 473
216-201-0400	1551-2006					
216-201-0401	40/70		1	1000		<u>198 852</u> 193 473
216-201-0402	70/130		1	1000		<u>198 852</u> 193 473
216-201-0403	130/200		1	1000		<u>198 852</u> 193 473
216-201-0500	9812-74					
216-201-0501	IV		1	1000		<u>114 517</u> 110 791
216-201-0502	V		1	1000		<u>114 517</u> 110 791

216-201-0600	9548-74					
216-201-0601	90/30		1	1000		<u>213 405</u> 207 741
216-201-0602	45/180		1	1000		<u>213 405</u> 207 741
216-201-0700						
216-201-0701	55/60		1	1000		<u>111 773</u> 108 101
216-201-0702	75/35		1	1000		<u>117 693</u> 113 906
216-201-0800	1274-2014					
216-201-0801			1	1000		<u>191 660</u> 186 422
216-201-0802			1	1000		<u>811 657</u> 794 262
216-201-0900	- ()					
216-201-0901	70/100		1	1000		<u>251 211</u> 244 805
216-201-0902	100/130		1	1000		<u>251 211</u> 244 805
216-201-1000	- 30693-2000					
216-201-1001	- ,		1	1		<u>1 122</u> 1 098
216-201-1002	-		1	1		<u>1 173</u> 1 148

217.

217-6.

-

,

,

,

,

217-601.

				,	_____	_____,
217-601-0100						
217-601-0101	-92		2	1	<u>219</u> 213	<u>219</u> 213
217-601-0102	-95		2	1	<u>245</u> 238	<u>245</u> 238

217-602.

				,	_____	_____,
217-602-0100						
217-602-0101			2	1,2	<u>704</u> 689	<u>704</u> 689
217-602-0102			2	1,2		<u>73</u> 68

217-603.

				,	_____	_____,
217-603-0100						
217-603-0101	6709-72	3	1	1000		<u>71 894</u> 71 894
217-603-0102	6709-72		1	1		<u>72</u> 72
217-603-0103	2874-82	3	1	1000	<u>241</u> 241	<u>241</u> 241
217-603-0104		3	1	1000	<u>100</u> 100	<u>100</u> 100

217-604.

217-604-0100						
217-604-0101		/			<u>14</u> 14	<u>14</u> 14

217-605. , ,

217-605-0100						
217-605-0101	5583-78	3	3	12,4	<u>380</u> 354	<u>380</u> 354
217-605-0102		3	3	0,18		<u>14 889</u> 14 597
217-605-0103	10157-79	3	3	18,56	<u>1 706</u> 1 645	<u>1 706</u> 1 645
217-605-0104	- , 52087-2018		3	1,11		<u>189</u> 182
217-605-0105		3	3	1,3		<u>239</u> 230
217-605-0106	8050-85		3	1140	<u>298 632</u> 291 094	<u>298 632</u> 291 094
217-605-0107	3022-80	3	3	0,089		<u>1 137</u> 1 114
217-605-0108	5457-75	3	3	1,173	<u>5 166</u> 5 063	<u>5 166</u> 5 063
217-605-0200						
217-605-0201	17479.1-2015		2	1000	<u>697 601</u> 682 861	<u>697 601</u> 682 861
217-605-0202	17479.1-2015		2	1000	<u>665 828</u> 651 711	<u>665 828</u> 651 711
217-605-0203	20799-88		2	1000		<u>692 172</u> 676 370

8.04-08-2021

				,		,
217-605-0204	1571-82		2	1000		<u>736 403</u> 719 734
217-605-0300						
217-605-0301	1033-79		2	1000		<u>685 318</u> 669 650
217-605-0302			2	1		<u>2 100</u> 2 057
217-605-0303			2	1		<u>993</u> 971
217-605-0304			2	1		<u>746</u> 729
217-605-0305	3333-80		2	1		<u>785</u> 767
217-605-0306			2	1		<u>2 314</u> 2 266

24.

241.

241-7.

241-702.

				,		,
241-702-0200	6482-2011					
241-702-0201	DN/ID 300, 3,4,5		1	188	<u>28 927</u> 28 191	<u>28 927</u> 28 191
241-702-0202	DN/ID 400, 3,4,5		1	208	<u>34 404</u> 33 543	<u>34 404</u> 33 543
241-702-0203	DN/ID 450, 3,4,5		1	341,2	<u>41 497</u> 40 376	<u>41 497</u> 40 376

241-702-0204	DN/ID 500, 3,4,5		1	312	<u>41 470</u> 40 376	<u>41 470</u> 40 376
241-702-0205	DN/ID 600, 3,4,5		1	368	<u>52 056</u> 50 704	<u>52 056</u> 50 704
241-702-0206	DN/ID 800, 3,4,5		1	600	<u>99 946</u> 97 446	<u>99 946</u> 97 446
241-702-0207	DN/ID 1000, 3,4,5		1	1120	<u>133 460</u> 129 835	<u>133 460</u> 129 835
241-702-0208	DN/ID 1200, 3,4,5		1	1280	<u>185 511</u> 180 721	<u>185 511</u> 180 721
241-702-0209	DN/ID 1250, 3,4,5		1	1320	<u>185 547</u> 180 721	<u>185 547</u> 180 721
241-702-0210	DN/ID 1400, 3,4,5		1	1520	<u>233 842</u> 227 889	<u>233 842</u> 227 889
241-702-0211	DN/ID 1600, 3,4,5		1	1840	<u>278 414</u> 271 299	<u>278 414</u> 271 299
241-702-0212	DN/ID 1800, 3,4,5		1	2080	<u>364 915</u> 355 887	<u>364 915</u> 355 887
241-702-0213	DN/ID 2000, 3,4,5		1	3440	<u>385 738</u> 375 079	<u>385 738</u> 375 079
241-702-0214	DN/ID 2200, 3,4,5		1	3880	<u>518 732</u> 505 068	<u>518 732</u> 505 068
241-702-0215	DN/ID 2400, 3,4,5		1	4240	<u>573 652</u> 558 588	<u>573 652</u> 558 588
241-702-0300	13015-2012					
241-702-0301	3- ()-25, DN/ID 300		1	192	<u>28 931</u> 28 191	<u>28 931</u> 28 191
241-702-0302	4- ()-25, DN/ID 400		1	232	<u>34 427</u> 33 543	<u>34 427</u> 33 543

8.04-08-2021

241-702-0303	5- ()-25, DN/ID 500		1	380	<u>41 533</u> 40 376	<u>41 533</u> 40 376
241-702-0304	6- ()-25, DN/ID 600		1	480	<u>52 158</u> 50 704	<u>52 158</u> 50 704
241-702-0305	8- ()-25, DN/ID 800		1	780	<u>100 111</u> 97 446	<u>100 111</u> 97 446
241-702-0306	10- ()-25, DN/ID 1000		1	1160	<u>133 497</u> 129 835	<u>133 497</u> 129 835
241-702-0307	12- ()-25, DN/ID 1250		1	1680	<u>185 878</u> 180 721	<u>185 878</u> 180 721
241-702-0308	14- ()-25, DN/ID 1400		1	2132	<u>234 404</u> 227 889	<u>234 404</u> 227 889
241-702-0309	16- ()-25, DN/ID 1600		1	2452	<u>278 976</u> 271 299	<u>278 976</u> 271 299
241-702-0310	18- ()-25, DN/ID 1800		1	3180	<u>365 924</u> 355 887	<u>365 924</u> 355 887
241-702-0400	6482-2011					
241-702-0401	DN/ID 80, 3,4,5		1	1690	<u>150 497</u> 146 025	<u>150 497</u> 146 025
241-702-0402	DN/ID 100, 3,4,5		1	2620	<u>194 013</u> 187 850	<u>194 013</u> 187 850
241-702-0403	DN/ID 120, 3,4,5		1	3370	<u>288 623</u> 279 931	<u>288 623</u> 279 931
241-702-0404	DN/ID 140, 3,4,5		1	4260	<u>351 097</u> 340 379	<u>351 097</u> 340 379
241-702-0405	DN/ID 160, 3,4,5		1	5030	<u>410 781</u> 398 200	<u>410 781</u> 398 200
241-702-0406	DN/ID 180, 3,4,5		1	6440	<u>526 298</u> 510 182	<u>526 298</u> 510 182

				,		,
241-702-0407	DN/ID 200, 3,4,5		1	7580	<u>592 363</u> 573 926	<u>592 363</u> 573 926
241-702-0408	DN/ID 220, 3,4,5		1	8580	<u>728 844</u> 706 831	<u>728 844</u> 706 831
241-702-0409	DN/ID 240, 3,4,5		1	9360	<u>799 086</u> 774 994	<u>799 086</u> 774 994

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>24 067</u> 23 369
254-101-0102	H 1 1,5 ,	0,8 0,8 0,5	.	3	488	<u>26 307</u> 25 071
254-101-0103	H 1,5 2 ,	1 1 0,6	.	3	915	<u>29 266</u> 27 342
254-101-0104	H 2 3 ,	1,3 1,3 0,6	.	3	1546	<u>31 953</u> 29 044
254-101-0105	H 3 3,5 ,	1,5 1,5 0,65	.	3	2230	<u>34 141</u> 30 180
254-101-0200		.				
254-101-0201	H 0,4 1 ,	0,5 0,5 0,4	.	3	153	<u>15 006</u> 14 486
254-101-0202	H 1 1,5 ,	0,8 0,8 0,5	.	3	488	<u>16 338</u> 15 298

8.04-08-2021

254-101-0203	H 1,5 2 , 1 1 0,6	.	3	915	<u>19 508</u> 17 775	<u>19 508</u> 17 775
254-101-0204	H 2 3 , 1,3 1,3 0,6	.	3	1546	<u>24 221</u> 21 464	<u>24 221</u> 21 464
254-101-0205	H 3 3,5 , 1,5 1,5 0,65	.	3	2230	<u>27 597</u> 23 764	<u>27 597</u> 23 764
254-101-0300		.				
254-101-0301	H 0,4 1 , 0,5 0,5 0,4	.	3	153	<u>15 006</u> 14 486	<u>15 006</u> 14 486
254-101-0302	H 1 1,5 , 0,8 0,8 0,5	.	3	488	<u>16 338</u> 15 298	<u>16 338</u> 15 298
254-101-0303	H 1,5 2 , 1 1 0,6	.	3	915	<u>19 508</u> 17 775	<u>19 508</u> 17 775
254-101-0304	H 2 3 , 1,3 1,3 0,6	.	3	1546	<u>24 221</u> 21 464	<u>24 221</u> 21 464
254-101-0305	H 3 3,5 , 1,5 1,5 0,65	.	3	2230	<u>27 597</u> 23 764	<u>27 597</u> 23 764
254-101-0400		.				
254-101-0401	H 0,4 1 , 0,5 0,5 0,4	.	3	153	<u>16 970</u> 16 412	<u>16 970</u> 16 412
254-101-0402	H 1 1,5 , 0,8 0,8 0,5	.	3	488	<u>17 742</u> 16 674	<u>17 742</u> 16 674
254-101-0403	H 1,5 2 , 1 1 0,6	.	3	915	<u>18 595</u> 16 880	<u>18 595</u> 16 880
254-101-0404	H 2 3 , 1,3 1,3 0,6	.	3	1546	<u>19 861</u> 17 189	<u>19 861</u> 17 189
254-101-0405	H 3 3,5 , 1,5 1,5 0,65	.	3	2230	<u>21 312</u> 17 603	<u>21 312</u> 17 603
254-101-0500		.				
254-101-0501	H 0,4 1 , 0,5 0,5 0,4	.	3	153	<u>4 991</u> 4 667	<u>4 991</u> 4 667

254-101-0502	H 1 1,5 ,	0,8 0,8 0,5	.	3	488	<u>9 407</u> 8 502
254-101-0503	H 1,5 2 ,	1 1 0,6	.	3	915	<u>6 872</u> 5 387
254-101-0504	H 2 3 ,	1,3 1,3 0,6	.	3	1546	<u>7 962</u> 5 524
254-101-0505	H 3 3,5 ,	1,5 1,5 0,65	.	3	2230	<u>9 060</u> 5 591
254-101-0600			.			
254-101-0601	H 0,4 1 ,	0,5 0,5 0,4	.	3	153	<u>11 817</u> 11 359
254-101-0602	H 1 1,5 ,	0,8 0,8 0,5	.	3	488	<u>13 052</u> 12 076
254-101-0603	H 1,5 2 ,	1 1 0,6	.	3	915	<u>14 426</u> 12 793
254-101-0604	H 2 3 ,	1,3 1,3 0,6	.	3	1546	<u>18 374</u> 15 732
254-101-0605	H 3 3,5 ,	1,5 1,5 0,65	.	3	2230	<u>21 226</u> 17 519
254-101-0700			.			
254-101-0701	H 0,4 1 ,	0,5 0,5 0,4	.	3	153	<u>11 509</u> 11 058
254-101-0702	H 1 1,5 ,	0,8 0,8 0,5	.	3	488	<u>12 304</u> 11 343
254-101-0703	H 1,5 2 ,	1 1 0,6	.	3	915	<u>16 154</u> 14 487
254-101-0704	H 2 3 ,	1,3 1,3 0,6	.	3	1546	<u>17 808</u> 15 177
254-101-0705	H 3 3,5 ,	1,5 1,5 0,65	.	3	2230	<u>19 105</u> 15 439
254-101-0800			.			

8.04-08-2021

254-101-0801	H 0,4 1 ,	0,5 0,5 0,4	·	3	153	<u>9 755</u> 9 338	<u>9 755</u> 9 338
254-101-0802	H 1 1,5 ,	0,8 0,8 0,5	·	3	488	<u>10 451</u> 9 526	<u>10 451</u> 9 526
254-101-0803	H 1,5 2 ,	1 1 0,6	·	3	915	<u>11 286</u> 9 714	<u>11 286</u> 9 714
254-101-0804	H 2 3 ,	1,3 1,3 0,6	·	3	1546	<u>15 409</u> 12 825	<u>15 409</u> 12 825
254-101-0805	H 3 3,5 ,	1,5 1,5 0,65	·	3	2230	<u>17 267</u> 13 637	<u>17 267</u> 13 637
254-101-0900	()		·				
254-101-0901	H 0,4 1 ,	0,5 0,5 0,4	·	3	153	<u>11 172</u> 10 727	<u>11 172</u> 10 727
254-101-0902	H 1 1,5 ,	0,8 0,8 0,5	·	3	488	<u>14 818</u> 13 808	<u>14 818</u> 13 808
254-101-0903	H 1,5 2 ,	1 1 0,6	·	3	915	<u>16 154</u> 14 487	<u>16 154</u> 14 487
254-101-0904	H 2 3 ,	1,3 1,3 0,6	·	3	1546	<u>17 808</u> 15 177	<u>17 808</u> 15 177
254-101-0905	H 3 3,5 ,	1,5 1,5 0,65	·	3	2230	<u>19 105</u> 15 439	<u>19 105</u> 15 439
254-101-1000			·				
254-101-1001	H 0,4 1 ,	0,5 0,5 0,4	·	3	153	<u>17 104</u> 16 543	<u>17 104</u> 16 543
254-101-1002	H 1 1,5 ,	0,8 0,8 0,5	·	3	488	<u>17 952</u> 16 880	<u>17 952</u> 16 880
254-101-1003	H 1,5 2 ,	1 1 0,6	·	3	915	<u>18 805</u> 17 086	<u>18 805</u> 17 086
254-101-1004	H 2 3 ,	1,3 1,3 0,6	·	3	1546	<u>19 966</u> 17 293	<u>19 966</u> 17 293

254-101-1005	H 3 3,5 ,	1,5 1,5 0,65	.	3	2230	<u>21 312</u> 17 603	<u>21 312</u> 17 603
254-101-1100			.				
254-101-1101	H 0,4 1 ,	0,5 0,5 0,4	.	3	153	<u>16 970</u> 16 412	<u>16 970</u> 16 412
254-101-1102	H 1 1,5 ,	0,8 0,8 0,5	.	3	488	<u>17 742</u> 16 674	<u>17 742</u> 16 674
254-101-1103	H 1,5 2 ,	1 1 0,6	.	3	915	<u>18 595</u> 16 880	<u>18 595</u> 16 880
254-101-1104	H 2 3 ,	1,3 1,3 0,6	.	3	1546	<u>19 861</u> 17 189	<u>19 861</u> 17 189
254-101-1105	H 3 3,5 ,	1,5 1,5 0,65	.	3	2230	<u>21 312</u> 17 603	<u>21 312</u> 17 603
254-101-1200			.				
254-101-1201	H 0,4 1 ,	0,5 0,5 0,4	.	3	153	<u>8 703</u> 8 307	<u>8 703</u> 8 307
254-101-1202	H 1 1,5 ,	0,8 0,8 0,5	.	3	488	<u>12 186</u> 11 227	<u>12 186</u> 11 227
254-101-1203	H 1,5 2 ,	1 1 0,6	.	3	915	<u>12 947</u> 11 343	<u>12 947</u> 11 343
254-101-1204	H 2 3 ,	1,3 1,3 0,6	.	3	1546	<u>17 104</u> 14 487	<u>17 104</u> 14 487
254-101-1205	H 3 3,5 ,	1,5 1,5 0,65	.	3	2230	<u>18 971</u> 15 308	<u>18 971</u> 15 308
254-101-1300			.				
254-101-1301	H 0,4 1 ,	0,5 0,5 0,4	.	3	153	<u>9 755</u> 9 338	<u>9 755</u> 9 338
254-101-1302	H 1 1,5 ,	0,8 0,8 0,5	.	3	488	<u>10 547</u> 9 620	<u>10 547</u> 9 620
254-101-1303	H 1,5 2 ,	1 1 0,6	.	3	915	<u>14 459</u> 12 825	<u>14 459</u> 12 825

8.04-08-2021

254-101-1304	H 2 3 ,	1,3 1,3 0,6	.	3	1546	<u>16 106</u> 13 508	<u>16 106</u> 13 508
254-101-1305	H 3 3,5 ,	1,5 1,5 0,65	.	3	2230	<u>17 399</u> 13 766	<u>17 399</u> 13 766
254-101-1400	(-)		.				
254-101-1401	H 0,4 1 ,	0,5 0,5 0,4	.	3	153	<u>11 817</u> 11 359	<u>11 817</u> 11 359
254-101-1402	H 1 1,5 ,	0,8 0,8 0,5	.	3	488	<u>13 052</u> 12 076	<u>13 052</u> 12 076
254-101-1403	H 1,5 2 ,	1 1 0,6	.	3	915	<u>14 426</u> 12 793	<u>14 426</u> 12 793
254-101-1404	H 2 3 ,	1,3 1,3 0,6	.	3	1546	<u>18 374</u> 15 732	<u>18 374</u> 15 732
254-101-1405	H 3 3,5 ,	1,5 1,5 0,65	.	3	2230	<u>21 226</u> 17 519	<u>21 226</u> 17 519

254-102.

254-102-0100			.					
254-102-0101	H	1,5	2	.	3	0,6	<u>984</u> 964	<u>984</u> 964
254-102-0102	H	2	2,5	.	3	1,1	<u>1 357</u> 1 329	<u>1 357</u> 1 329
254-102-0103	H	2,5	3	.	3	5	<u>1 730</u> 1 689	<u>1 730</u> 1 689
254-102-0104	H	3	3,5	.	3	10	<u>2 316</u> 2 256	<u>2 316</u> 2 256
254-102-0200				.				

254-102-0201	H	1,5	2	.	3	0,6	<u>1 067</u> 1 046	<u>1 067</u> 1 046
254-102-0202	H	2	2,5	.	3	1,1	<u>1 388</u> 1 359	<u>1 388</u> 1 359
254-102-0203	H	2,5	3	.	3	5	<u>1 760</u> 1 718	<u>1 760</u> 1 718
254-102-0204	H	3	3,5	.	3	10	<u>2 458</u> 2 395	<u>2 458</u> 2 395
254-102-0300				.				
254-102-0301	H	1,5	2	.	3	0,6	<u>1 233</u> 1 208	<u>1 233</u> 1 208
254-102-0302	H	2	2,5	.	3	1,1	<u>1 603</u> 1 570	<u>1 603</u> 1 570
254-102-0303	H	2,5	3	.	3	5	<u>2 308</u> 2 256	<u>2 308</u> 2 256
254-102-0304	H	3	3,5	.	3	10	<u>2 600</u> 2 534	<u>2 600</u> 2 534
254-102-0400				.				
254-102-0401	H	1,5	2	.	3	0,6	<u>1 947</u> 1 908	<u>1 947</u> 1 908
254-102-0402	H	2	2,5	.	3	1,1	<u>2 160</u> 2 116	<u>2 160</u> 2 116
254-102-0403	H	2,5	3	.	3	5	<u>2 379</u> 2 325	<u>2 379</u> 2 325
254-102-0404	H	3	3,5	.	3	10	<u>2 600</u> 2 534	<u>2 600</u> 2 534
254-102-0500				.				
254-102-0501	H	1,5	2	.	3	0,6	<u>1 026</u> 1 005	<u>1 026</u> 1 005
254-102-0502	H	2	2,5	.	3	1,1	<u>1 326</u> 1 299	<u>1 326</u> 1 299

8.04-08-2021

254-102-0503	H	2,5	3	.	3	5	<u>1 700</u> 1 659	<u>1 700</u> 1 659
254-102-0504	H	3	3,5	.	3	10	<u>2 308</u> 2 248	<u>2 308</u> 2 248
254-102-0600				.				
254-102-0601	H	1,5	2	.	3	0,6	<u>1 154</u> 1 131	<u>1 154</u> 1 131
254-102-0602	H	2	2,5	.	3	1,1	<u>1 357</u> 1 329	<u>1 357</u> 1 329
254-102-0603	H	2,5	3	.	3	5	<u>1 730</u> 1 689	<u>1 730</u> 1 689
254-102-0604	H	3	3,5	.	3	10	<u>2 316</u> 2 256	<u>2 316</u> 2 256
254-102-0700		()		.				
254-102-0701	H	1,5	2	.	3	0,6	<u>1 233</u> 1 208	<u>1 233</u> 1 208
254-102-0702	H	2	2,5	.	3	1,1	<u>1 481</u> 1 450	<u>1 481</u> 1 450
254-102-0703	H	2,5	3	.	3	5	<u>1 851</u> 1 807	<u>1 851</u> 1 807
254-102-0704	H	3	3,5	.	3	10	<u>2 458</u> 2 395	<u>2 458</u> 2 395
254-102-0800				.				
254-102-0801	H	1,5	2	.	3	0,6	<u>1 109</u> 1 086	<u>1 109</u> 1 086
254-102-0802	H	2	2,5	.	3	1,1	<u>1 419</u> 1 389	<u>1 419</u> 1 389
254-102-0803	H	2,5	3	.	3	5	<u>1 875</u> 1 830	<u>1 875</u> 1 830
254-102-0804	H	3	3,5	.	3	10	<u>2 493</u> 2 430	<u>2 493</u> 2 430

254-102-0900		.				
254-102-0901	H 1,5 2	.	3	0,6	<u>1 476</u> 1 446	<u>1 476</u> 1 446
254-102-1000		.				
254-102-1001	H 1,5 2	.	3	0,6	<u>1 947</u> 1 908	<u>1 947</u> 1 908
254-102-1002	H 2 2,5	.	3	1,1	<u>2 160</u> 2 116	<u>2 160</u> 2 116
254-102-1003	H 2,5 3	.	3	5	<u>2 379</u> 2 325	<u>2 379</u> 2 325
254-102-1004	H 3 3,5	.	3	10	<u>2 600</u> 2 534	<u>2 600</u> 2 534
254-102-1400		.				
254-102-1401	H 1,5 2	.	3	0,6	<u>1 047</u> 1 025	<u>1 047</u> 1 025
254-102-1402	H 2 2,5	.	3	1,1	<u>1 357</u> 1 329	<u>1 357</u> 1 329
254-102-1403	H 2,5 3	.	3	5	<u>1 730</u> 1 689	<u>1 730</u> 1 689
254-102-1404	H 3 3,5	.	3	10	<u>2 458</u> 2 395	<u>2 458</u> 2 395
254-102-1500		.				
254-102-1501	H 1,5 2	.	3	0,6	<u>1 661</u> 1 627	<u>1 661</u> 1 627
254-102-1600		.				
254-102-1601	H 1,5 2	.	3	0,6	<u>1 047</u> 1 025	<u>1 047</u> 1 025
254-102-1602	H 2 2,5	.	3	1,1	<u>1 357</u> 1 329	<u>1 357</u> 1 329

8.04-08-2021

254-102-1603	H	2,5	3	.	3	5	<u>1 730</u> 1 689	<u>1 730</u> 1 689
254-102-1604	H	3	3,5	.	3	10	<u>2 458</u> 2 395	<u>2 458</u> 2 395
254-102-1700				.				
254-102-1701	H	1,5	2	.	3	0,6		<u>1 512</u> 1 480
254-102-1702	H	2	2,5	.	3	1,1		<u>2 716</u> 2 659
254-102-1703	H	2,5	3	.	3	5		<u>3 180</u> 3 102
254-102-1800				.				
254-102-1801	H	1,5	2	.	3	0,6	<u>2 160</u> 2 116	<u>2 160</u> 2 116
254-102-1802	H	2	2,5	.	3	1,1	<u>2 302</u> 2 256	<u>2 302</u> 2 256
254-102-1803	H	2,5	3	.	3	5	<u>2 450</u> 2 395	<u>2 450</u> 2 395
254-102-1804	H	3	3,5	.	3	10	<u>2 600</u> 2 534	<u>2 600</u> 2 534
254-102-1900				.				
254-102-1901	H	1,5	2	.	3	0,6	<u>1 844</u> 1 807	<u>1 844</u> 1 807
254-102-1902	H	2	2,5	.	3	1,1	<u>2 302</u> 2 256	<u>2 302</u> 2 256
254-102-1903	H	2,5	3	.	3	5	<u>2 450</u> 2 395	<u>2 450</u> 2 395
254-102-1904	H	3	3,5	.	3	10	<u>2 600</u> 2 534	<u>2 600</u> 2 534
254-102-2000				.				

254-102-2001	H	1,5	2	.	3	0,6	<u>1 723</u> 1 689	<u>1 723</u> 1 689
254-102-2002	H	2	2,5	.	3	1,1	<u>1 845</u> 1 807	<u>1 845</u> 1 807
254-102-2003	H	2,5	3	.	3	5	<u>2 450</u> 2 395	<u>2 450</u> 2 395
254-102-2004	H	3	3,5	.	3	10	<u>2 600</u> 2 534	<u>2 600</u> 2 534
254-102-2100				.				
254-102-2101	H	1,5	2	.	3	0,6	<u>1 233</u> 1 208	<u>1 233</u> 1 208
254-102-2102	H	2	2,5	.	3	1,1	<u>1 603</u> 1 570	<u>1 603</u> 1 570
254-102-2103	H	2,5	3	.	3	5	<u>1 851</u> 1 807	<u>1 851</u> 1 807
254-102-2104	H	3	3,5	.	3	10	<u>2 316</u> 2 256	<u>2 316</u> 2 256
254-102-2200				.				
254-102-2201	H	1,5	2	.	3	0,6	<u>1 478</u> 1 448	<u>1 478</u> 1 448
254-102-2202	H	2	2,5	.	3	1,1	<u>1 724</u> 1 689	<u>1 724</u> 1 689
254-102-2203	H	2,5	3	.	3	5	<u>2 308</u> 2 256	<u>2 308</u> 2 256
254-102-2204	H	3	3,5	.	3	10	<u>2 458</u> 2 395	<u>2 458</u> 2 395
254-102-2300				.				
254-102-2301	H	1,5	2	.	3	0,6	<u>1 876</u> 1 839	<u>1 876</u> 1 839
254-102-2302	H	2	2,5	.	3	1,1	<u>2 160</u> 2 116	<u>2 160</u> 2 116

8.04-08-2021

254-102-2303	H	2,5	3	.	3	5	<u>2 308</u> 2 256	<u>2 308</u> 2 256
254-102-2304	H	3	3,5	.	3	10	<u>2 458</u> 2 395	<u>2 458</u> 2 395
254-102-2400				.				
254-102-2401	H	1,5	2	.	3	0,6	<u>2 160</u> 2 116	<u>2 160</u> 2 116
254-102-2402	H	2	2,5	.	3	1,1	<u>2 302</u> 2 256	<u>2 302</u> 2 256
254-102-2403	H	2,5	3	.	3	5	<u>2 450</u> 2 395	<u>2 450</u> 2 395
254-102-2404	H	3	3,5	.	3	10	<u>2 600</u> 2 534	<u>2 600</u> 2 534
254-102-2500		()	.				
254-102-2501	H	1,5	2	.	3	0,6	<u>1 971</u> 1 932	<u>1 971</u> 1 932
254-102-2502	H	2	2,5	.	3	1,1	<u>2 160</u> 2 116	<u>2 160</u> 2 116
254-102-2503	H	2,5	3	.	3	5	<u>2 403</u> 2 348	<u>2 403</u> 2 348
254-102-2504	H	3	3,5	.	3	10	<u>2 600</u> 2 534	<u>2 600</u> 2 534
254-102-2600				.				
254-102-2601	H	1,5	2	.	3	0,6	<u>412</u> 403	<u>412</u> 403
254-102-2602	H	2	2,5	.	3	1,1	<u>540</u> 528	<u>540</u> 528
254-102-2603	H	2,5	3	.	3	5	<u>707</u> 685	<u>707</u> 685
254-102-2604	H	3	3,5	.	3	10	<u>865</u> 833	<u>865</u> 833

254-102-2900		.				
254-102-2901	H 1,5 2	.	3	0,6	<u>1 876</u> 1 839	<u>1 876</u> 1 839
254-102-2902	H 2 2,5	.	3	1,1	<u>2 160</u> 2 116	<u>2 160</u> 2 116
254-102-2903	H 2,5 3	.	3	5	<u>2 308</u> 2 256	<u>2 308</u> 2 256
254-102-2904	H 3 3,5	.	3	10	<u>2 600</u> 2 534	<u>2 600</u> 2 534
254-102-3000		.				
254-102-3001	H 1,5 2	.	3	0,6	<u>1 661</u> 1 627	<u>1 661</u> 1 627
254-102-3002	H 2 2,5	.	3	1,1		<u>2 261</u> 2 213
254-102-3003	H 2,5 3	.	3	5		<u>3 335</u> 3 254
254-102-3004	H 3 3,5	.	3	10		<u>4 015</u> 3 906
254-102-3100		.				
254-102-3101	H 1,5 2	.	3	0,6	<u>1 138</u> 1 115	<u>1 138</u> 1 115
254-102-3102	H 2 2,5	.	3	1,1	<u>1 234</u> 1 208	<u>1 234</u> 1 208
254-102-3103	H 2,5 3	.	3	5	<u>1 487</u> 1 450	<u>1 487</u> 1 450
254-102-3104	H 3 3,5	.	3	10	<u>1 738</u> 1 689	<u>1 738</u> 1 689
254-102-3200		.				
254-102-3201	H 1,5 2	.	3	0,6	<u>1 109</u> 1 087	<u>1 109</u> 1 087

8.04-08-2021

254-102-3202	H	2	2,5	.	3	1,1	<u>1 357</u> 1 329	<u>1 357</u> 1 329
254-102-3203	H	2,5	3	.	3	5	<u>1 609</u> 1 570	<u>1 609</u> 1 570
254-102-3204	H	3	3,5	.	3	10	<u>1 858</u> 1 807	<u>1 858</u> 1 807
254-102-3300				.				
254-102-3301	H	1,5	2	.	3	0,6	<u>814</u> 797	<u>814</u> 797
254-102-3302	H	2	2,5	.	3	1,1	<u>946</u> 926	<u>946</u> 926
254-102-3303	H	2,5	3	.	3	5	<u>1 016</u> 989	<u>1 016</u> 989
254-102-3304	H	3	3,5	.	3	10	<u>1 089</u> 1 053	<u>1 089</u> 1 053
254-102-3400				.				
254-102-3401	H	1,5	2	.	3	0,6		<u>1 931</u> 1 891
254-102-3402	H	2	2,5	.	3	1,1		<u>2 415</u> 2 364
254-102-3403	H	2,5	3	.	3	5		<u>2 909</u> 2 837
254-102-3404	H	3	3,5	.	3	10		<u>5 335</u> 5 200
254-102-3500				.				
254-102-3501	H	1,5	2	.	3	0,6	<u>1 047</u> 1 025	<u>1 047</u> 1 025
254-102-3502	H	2	2,5	.	3	1,1	<u>1 357</u> 1 329	<u>1 357</u> 1 329
254-102-3503	H	2,5	3	.	3	5	<u>1 730</u> 1 689	<u>1 730</u> 1 689

254-102-3504	H	3	3,5	.	3	10
254-102-3600				.		
254-102-3601	H	1,5	2	.	3	0,6
254-102-3700				.		
254-102-3701	H	1,5	2	.	3	0,6
254-102-3702	H	2	2,5	.	3	1,1
254-102-3703	H	2,5	3	.	3	5
254-102-3704	H	3	3,5	.	3	10

254-103.

254-103-0100				.		
254-103-0101	H	2	2,5	0,5	0,5	0,4
254-103-0102	H	3	3,5	0,8	0,8	0,5
254-103-0103	H	3,5	4	1	1	0,6
254-103-0200				.		
254-103-0201	H	2	2,5	0,5	0,5	0,4
254-103-0202	H	3	3,5	0,8	0,8	0,5

8.04-08-2021

254-103-0203	H	3,5 4 ,	1 1 0,6	.	3	488	<u>10 174</u> 8 462
254-103-0204	H	4 5 ,	1,3 1,3 0,6	.	3	915	<u>17 277</u> 14 102
254-103-0300				.			
254-103-0301	H	2 2,5 ,	0,5 0,5 0,4	.	3	122	<u>6 623</u> 6 313
254-103-0302	H	3 3,5 ,	0,8 0,8 0,5	.	3	153	<u>8 787</u> 8 389
254-103-0303	H	3,5 4 ,	1 1 0,6	.	3	488	<u>12 091</u> 11 134
254-103-0304	H	4 5 ,	1,3 1,3 0,6	.	3	915	<u>13 870</u> 12 248
254-103-0400				.			
254-103-0401	H	2 2,5 ,	0,5 0,5 0,4	.	3	122	<u>6 694</u> 6 383
254-103-0402	H	3 3,5 ,	0,8 0,8 0,5	.	3	153	<u>7 026</u> 6 662
254-103-0403	H	3,5 4 ,	1 1 0,6	.	3	488	<u>7 816</u> 6 942
254-103-0404	H	4 5 ,	1,3 1,3 0,6	.	3	915	<u>8 744</u> 7 222
254-103-0405	H	5 ,	1,5 1,5 0,65	.	3	1318	<u>9 636</u> 7 502
254-103-0500				.			
254-103-0501	H	2 2,5 ,	0,5 0,5 0,4	.	3	122	<u>6 766</u> 6 453
254-103-0502	H	3 3,5 ,	0,8 0,8 0,5	.	3	153	<u>7 240</u> 6 872
254-103-0503	H	3,5 4 ,	1 1 0,6	.	3	488	<u>7 887</u> 7 012

254-103-0504	H	4 5 ,	1,3 1,3 0,6	.	3	915	<u>8 672</u> 7 152	<u>8 672</u> 7 152
254-103-0505	H	5 ,	1,5 1,5 0,65	.	3	1318	<u>9 565</u> 7 432	<u>9 565</u> 7 432
254-103-0600				.				
254-103-0601	H	2 2,5 ,	0,5 0,5 0,4	.	3	122	<u>6 623</u> 6 313	<u>6 623</u> 6 313
254-103-0602	H	3 3,5 ,	0,8 0,8 0,5	.	3	153	<u>6 954</u> 6 592	<u>6 954</u> 6 592
254-103-0603	H	3,5 4 ,	1 1 0,6	.	3	488	<u>7 887</u> 7 012	<u>7 887</u> 7 012
254-103-0604	H	4 5 ,	1,3 1,3 0,6	.	3	915	<u>8 672</u> 7 152	<u>8 672</u> 7 152
254-103-0605	H	5 ,	1,5 1,5 0,65	.	3	1318	<u>9 565</u> 7 432	<u>9 565</u> 7 432
254-103-0700				.				
254-103-0701	H	2 2,5 ,	0,5 0,5 0,4	.	3	122	<u>11 703</u> 11 293	<u>11 703</u> 11 293
254-103-0702	H	3 3,5 ,	0,8 0,8 0,5	.	3	153	<u>12 074</u> 11 611	<u>12 074</u> 11 611
254-103-0703	H	3,5 4 ,	1 1 0,6	.	3	488	<u>12 903</u> 11 929	<u>12 903</u> 11 929
254-103-0704	H	4 5 ,	1,3 1,3 0,6	.	3	915	<u>14 032</u> 12 407	<u>14 032</u> 12 407
254-103-0705	H	5 ,	1,5 1,5 0,65	.	3	1318	<u>14 801</u> 12 566	<u>14 801</u> 12 566
254-103-0900				.				
254-103-0901	H	2 2,5 ,	0,5 0,5 0,4	.	3	122	<u>11 540</u> 11 134	<u>11 540</u> 11 134
254-103-0902	H	3 3,5 ,	0,8 0,8 0,5	.	3	153	<u>11 911</u> 11 452	<u>11 911</u> 11 452

8.04-08-2021

254-103-0903	H	3,5 4 , 1 1 0,6	.	3	488	<u>12 740</u> 11 770	<u>12 740</u> 11 770
254-103-0904	H	4 5 , 1,3 1,3 0,6	.	3	915	<u>13 708</u> 12 089	<u>13 708</u> 12 089
254-103-0905	H	5 , 1,5 1,5 0,65	.	3	1318	<u>14 477</u> 12 248	<u>14 477</u> 12 248
254-103-1000			.				
254-103-1001	H	2 2,5 , 0,5 0,5 0,4	.	3	122		<u>2 400</u> 1 975
254-103-1002	H	3 3,5 , 0,8 0,8 0,5	.	3	153		<u>4 943</u> 4 372
254-103-1003	H	3,5 4 , 1 1 0,6	.	3	488		<u>8 447</u> 6 769
254-103-1004	H	4 5 , 1,3 1,3 0,6	.	3	915		<u>12 243</u> 9 167
254-103-1005	H	5 , 1,5 1,5 0,65	.	3	1318		<u>15 963</u> 11 564
254-103-1100			.				
254-103-1101	H	2 2,5 , 0,5 0,5 0,4	.	3	122	<u>8 053</u> 7 715	<u>8 053</u> 7 715
254-103-1102	H	3 3,5 , 0,8 0,8 0,5	.	3	153	<u>8 276</u> 7 888	<u>8 276</u> 7 888
254-103-1103	H	3,5 4 , 1 1 0,6	.	3	488	<u>8 958</u> 8 062	<u>8 958</u> 8 062
254-103-1104	H	4 5 , 1,3 1,3 0,6	.	3	915	<u>9 777</u> 8 235	<u>9 777</u> 8 235
254-103-1105	H	5 , 1,5 1,5 0,65	.	3	1318	<u>10 649</u> 8 495	<u>10 649</u> 8 495
254-103-1200			.				
254-103-1201	H	2 2,5 , 0,5 0,5 0,4	.	3	122	<u>12 339</u> 11 917	<u>12 339</u> 11 917

254-103-1202	H	3 3,5 , 0,8 0,8 0,5	.	3	153	<u>12 959</u> 12 479	<u>12 959</u> 12 479
254-103-1203	H	3,5 4 , 1 1 0,6	.	3	488	<u>13 845</u> 12 853	<u>13 845</u> 12 853
254-103-1204	H	4 5 , 1,3 1,3 0,6	.	3	915	<u>14 870</u> 13 228	<u>14 870</u> 13 228
254-103-1205	H	5 , 1,5 1,5 0,65	.	3	1318	<u>15 858</u> 13 602	<u>15 858</u> 13 602
254-103-1300			.				
254-103-1301	H	2 2,5 , 0,5 0,5 0,4	.	3	122	<u>12 434</u> 12 010	<u>12 434</u> 12 010
254-103-1302	H	3 3,5 , 0,8 0,8 0,5	.	3	153	<u>12 959</u> 12 479	<u>12 959</u> 12 479
254-103-1303	H	3,5 4 , 1 1 0,6	.	3	488	<u>13 941</u> 12 947	<u>13 941</u> 12 947
254-103-1304	H	4 5 , 1,3 1,3 0,6	.	3	915	<u>14 870</u> 13 228	<u>14 870</u> 13 228
254-103-1305	H	5 , 1,5 1,5 0,65	.	3	1318	<u>15 763</u> 13 508	<u>15 763</u> 13 508
254-103-1400			.				
254-103-1401	H	2 2,5 , 0,5 0,5 0,4	.	3	122	<u>6 694</u> 6 383	<u>6 694</u> 6 383
254-103-1402	H	3 3,5 , 0,8 0,8 0,5	.	3	153	<u>7 026</u> 6 662	<u>7 026</u> 6 662
254-103-1403	H	3,5 4 , 1 1 0,6	.	3	488	<u>7 816</u> 6 942	<u>7 816</u> 6 942
254-103-1404	H	4 5 , 1,3 1,3 0,6	.	3	915	<u>8 744</u> 7 222	<u>8 744</u> 7 222
254-103-1405	H	5 , 1,5 1,5 0,65	.	3	1318	<u>9 636</u> 7 502	<u>9 636</u> 7 502
254-103-1500			.				

8.04-08-2021

254-103-1501	H	2	2,5	,	0,5	0,5	0,4
254-103-1502	H	3	3,5	,	0,8	0,8	0,5
254-103-1503	H	3,5	4	,	1	1	0,6
254-103-1504	H	4	5	,	1,3	1,3	0,6
254-103-1505	H	5	,	1,5	1,5	0,65	
254-103-1600							
254-103-1601	H	2	2,5	,	0,5	0,5	0,4
254-103-1602	H	3	3,5	,	0,8	0,8	0,5
254-103-1603	H	3,5	4	,	1	1	0,6
254-103-1604	H	4	5	,	1,3	1,3	0,6
254-103-1605	H	5	,	1,5	1,5	0,65	
254-103-1700							
254-103-1701	H	2	2,5	,	0,5	0,5	0,4
254-103-1702	H	3	3,5	,	0,8	0,8	0,5
254-103-1703	H	3,5	4	,	1	1	0,6
254-103-1704	H	4	5	,	1,3	1,3	0,6

254-103-1705	H	5 ,	1,5	1,5	0,65	.	3
254-103-1800						.	
254-103-1801	H	2 2,5 ,	0,5	0,5	0,4	.	3
254-103-1802	H	3 3,5 ,	0,8	0,8	0,5	.	3
254-103-1803	H	3,5 4 ,	1	1	0,6	.	3
254-103-1804	H	4 5 ,	1,3	1,3	0,6	.	3
254-103-1805	H	5 ,	1,5	1,5	0,65	.	3
254-103-1900						.	
254-103-1901	H	2 2,5 ,	0,5	0,5	0,4	.	3
254-103-1902	H	3 3,5 ,	0,8	0,8	0,5	.	3
254-103-1903	H	3,5 4 ,	1	1	0,6	.	3
254-103-1904	H	4 5 ,	1,3	1,3	0,6	.	3
254-103-1905	H	5 ,	1,5	1,5	0,65	.	3
254-103-2000						.	
254-103-2001	H	2 2,5 ,	0,5	0,5	0,4	.	3
254-103-2002	H	3 3,5 ,	0,8	0,8	0,5	.	3
254-103-2003	H	3,5 4 ,	1	1	0,6	.	3

8.04-08-2021

254-103-2004	H	4 5 ,	1,3 1,3 0,6	.	3	915	<u>13 921</u> 10 812
254-103-2005	H	5 ,	1,5 1,5 0,65	.	3	1318	<u>17 592</u> 13 162
254-103-2100				.			
254-103-2101	H	2 2,5 ,	0,5 0,5 0,4	.	3	122	<u>6 623</u> 6 313
254-103-2102	H	3 3,5 ,	0,8 0,8 0,5	.	3	153	<u>7 097</u> 6 732
254-103-2103	H	3,5 4 ,	1 1 0,6	.	3	488	<u>7 887</u> 7 012
254-103-2104	H	4 5 ,	1,3 1,3 0,6	.	3	915	<u>8 815</u> 7 292
254-103-2105	H	5 ,	1,5 1,5 0,65	.	3	1318	<u>9 708</u> 7 572
254-103-2200				.			
254-103-2201	H	2 2,5 ,	0,5 0,5 0,4	.	3	122	<u>9 934</u> 9 559
254-103-2202	H	3 3,5 ,	0,8 0,8 0,5	.	3	153	<u>10 490</u> 10 058
254-103-2203	H	3,5 4 ,	1 1 0,6	.	3	488	<u>11 481</u> 10 535
254-103-2204	H	4 5 ,	1,3 1,3 0,6	.	3	915	<u>12 448</u> 10 854
254-103-2205	H	5 ,	1,5 1,5 0,65	.	3	1318	<u>13 542</u> 11 331
254-103-2300		()		.			
254-103-2301	H	2 2,5 ,	0,5 0,5 0,4	.	3	122	<u>6 766</u> 6 453
254-103-2302	H	3 3,5 ,	0,8 0,8 0,5	.	3	153	<u>7 097</u> 6 732

254-103-2303	H	3,5 4 , 1 1 0,6	.	3	488	<u>7 887</u> 7 012
254-103-2304	H	4 5 , 1,3 1,3 0,6	.	3	915	<u>8 815</u> 7 292
254-103-2305	H	5 , 1,5 1,5 0,65	.	3	1318	<u>9 708</u> 7 572
254-103-2400			.			
254-103-2401	H	2 2,5 , 0,5 0,5 0,4	.	3	122	<u>11 540</u> 11 134
254-103-2402	H	3 3,5 , 0,8 0,8 0,5	.	3	153	<u>11 911</u> 11 452
254-103-2403	H	3,5 4 , 1 1 0,6	.	3	488	<u>12 822</u> 11 850
254-103-2404	H	4 5 , 1,3 1,3 0,6	.	3	915	<u>13 789</u> 12 168
254-103-2405	H	5 , 1,5 1,5 0,65	.	3	1318	<u>14 720</u> 12 486
254-103-2500			.			
254-103-2501	H	2 2,5 , 0,5 0,5 0,4	.	3	122	<u>9 934</u> 9 559
254-103-2502	H	3 3,5 , 0,8 0,8 0,5	.	3	153	<u>10 490</u> 10 058
254-103-2503	H	3,5 4 , 1 1 0,6	.	3	488	<u>11 481</u> 10 535
254-103-2504	H	4 5 , 1,3 1,3 0,6	.	3	915	<u>12 448</u> 10 854
254-103-2505	H	5 , 1,5 1,5 0,65	.	3	1318	<u>13 542</u> 11 331
254-103-2600			.			
254-103-2601	H	2 2,5 , 0,5 0,5 0,4	.	3	122	<u>11 540</u> 11 134

8.04-08-2021

254-103-2602	H	3 3,5 , 0,8 0,8 0,5	.	3	153	<u>12 074</u> 11 611	<u>12 074</u> 11 611
254-103-2603	H	3,5 4 , 1 1 0,6	.	3	488	<u>12 903</u> 11 929	<u>12 903</u> 11 929
254-103-2604	H	4 5 , 1,3 1,3 0,6	.	3	915	<u>13 870</u> 12 248	<u>13 870</u> 12 248
254-103-2605	H	5 , 1,5 1,5 0,65	.	3	1318	<u>14 801</u> 12 566	<u>14 801</u> 12 566
254-103-2700			.				
254-103-2701	H	2 2,5 , 0,5 0,5 0,4	.	3	122	<u>6 694</u> 6 383	<u>6 694</u> 6 383
254-103-2702	H	3 3,5 , 0,8 0,8 0,5	.	3	153	<u>7 026</u> 6 662	<u>7 026</u> 6 662
254-103-2703	H	3,5 4 , 1 1 0,6	.	3	488	<u>7 816</u> 6 942	<u>7 816</u> 6 942
254-103-2704	H	4 5 , 1,3 1,3 0,6	.	3	915	<u>8 744</u> 7 222	<u>8 744</u> 7 222
254-103-2705	H	5 , 1,5 1,5 0,65	.	3	1318	<u>9 636</u> 7 502	<u>9 636</u> 7 502
254-103-3000		()	.				
254-103-3001	H	2 2,5 , 0,5 0,5 0,4	.	3	122	<u>8 053</u> 7 715	<u>8 053</u> 7 715
254-103-3002	H	3 3,5 , 0,8 0,8 0,5	.	3	153	<u>8 276</u> 7 888	<u>8 276</u> 7 888
254-103-3003	H	3,5 4 , 1 1 0,6	.	3	488	<u>8 958</u> 8 062	<u>8 958</u> 8 062
254-103-3004	H	4 5 , 1,3 1,3 0,6	.	3	915	<u>9 777</u> 8 235	<u>9 777</u> 8 235
254-103-3005	H	5 , 1,5 1,5 0,65	.	3	1318	<u>10 649</u> 8 495	<u>10 649</u> 8 495
254-103-3100			.				

254-103-3101	H	2	2,5	, 0,5	0,5	0,4	
254-103-3102	H	3	3,5	, 0,8	0,8	0,5	
254-103-3103	H	3,5	4	, 1	1	0,6	
254-103-3104	H	4	5	, 1,3	1,3	0,6	
254-103-3105	H	5	, 1,5	1,5	0,65		
254-103-3600							
254-103-3601	H	2	2,5	, 0,5	0,5	0,4	
254-103-3602	H	3	3,5	, 0,8	0,8	0,5	
254-103-3603	H	3,5	4	, 1	1	0,6	
254-103-3604	H	4	5	, 1,3	1,3	0,6	
254-103-3605	H	5	, 1,5	1,5	0,65		
254-103-3700							
254-103-3701	H	2	2,5	, 0,5	0,5	0,4	
254-103-3702	H	3	3,5	, 0,8	0,8	0,5	
254-103-3703	H	3,5	4	, 1	1	0,6	
254-103-3704	H	4	5	, 1,3	1,3	0,6	

8.04-08-2021

254-103-3705	H	5	1,5	1,5	0,65	·	3	1318	<u>22 758</u> 20 367	<u>22 758</u> 20 367
254-103-3800						·				
254-103-3801	H	2	2,5	0,5	0,5	0,4	·	3	122	<u>6 694</u> 6 383
254-103-3802	H	3	3,5	0,8	0,8	0,5	·	3	153	<u>7 026</u> 6 662
254-103-3803	H	3,5	4	1	1	0,6	·	3	488	<u>7 816</u> 6 942
254-103-3804	H	4	5	1,3	1,3	0,6	·	3	915	<u>8 744</u> 7 222
254-103-3805	H	5	1,5	1,5	0,65		·	3	1318	<u>9 636</u> 7 502
254-103-3900							·			
254-103-3901	H	2	2,5	0,5	0,5	0,4	·	3	122	<u>6 694</u> 6 383
254-103-3902	H	3	3,5	0,8	0,8	0,5	·	3	153	<u>7 026</u> 6 662
254-103-3903	H	3,5	4	1	1	0,6	·	3	488	<u>7 816</u> 6 942
254-103-3904	H	4	5	1,3	1,3	0,6	·	3	915	<u>8 744</u> 7 222
254-103-3905	H	5	1,5	1,5	0,65		·	3	1318	<u>9 636</u> 7 502
254-103-4000							·			
254-103-4001	H	2	2,5	0,5	0,5	0,4	·	3	122	<u>11 814</u> 11 402
254-103-4002	H	3	3,5	0,8	0,8	0,5	·	3	153	<u>12 302</u> 11 835
254-103-4003	H	3,5	4	1	1	0,6	·	3	488	<u>13 232</u> 12 253

254-103-4004	H	4 5 ,	1,3 1,3 0,6	.	3	915	<u>14 409</u> 12 776	<u>14 409</u> 12 776
254-103-4005	H	5 ,	1,5 1,5 0,65	.	3	1318	<u>15 656</u> 13 404	<u>15 656</u> 13 404
254-103-4100				.				
254-103-4101	H	2 2,5 ,	0,5 0,5 0,4	.	3	122	<u>8 053</u> 7 715	<u>8 053</u> 7 715
254-103-4102	H	3 3,5 ,	0,8 0,8 0,5	.	3	153	<u>8 276</u> 7 888	<u>8 276</u> 7 888
254-103-4103	H	3,5 4 ,	1 1 0,6	.	3	488	<u>9 134</u> 8 235	<u>9 134</u> 8 235
254-103-4104	H	4 5 ,	1,3 1,3 0,6	.	3	915	<u>9 954</u> 8 408	<u>9 954</u> 8 408
254-103-4105	H	5 ,	1,5 1,5 0,65	.	3	1318	<u>10 737</u> 8 581	<u>10 737</u> 8 581
254-103-4400				.				
254-103-4401	H	2 2,5 ,	0,5 0,5 0,4	.	3	122	<u>9 934</u> 9 559	<u>9 934</u> 9 559
254-103-4402	H	3 3,5 ,	0,8 0,8 0,5	.	3	153	<u>10 246</u> 9 819	<u>10 246</u> 9 819
254-103-4403	H	3,5 4 ,	1 1 0,6	.	3	488	<u>11 075</u> 10 138	<u>11 075</u> 10 138
254-103-4404	H	4 5 ,	1,3 1,3 0,6	.	3	915	<u>12 205</u> 10 615	<u>12 205</u> 10 615
254-103-4405	H	5 ,	1,5 1,5 0,65	.	3	1318	<u>13 380</u> 11 172	<u>13 380</u> 11 172
254-103-4500		()		.				
254-103-4501	H	2 2,5 ,	0,5 0,5 0,4	.	3	122		<u>3 263</u> 2 821
254-103-4502	H	3 3,5 ,	0,8 0,8 0,5	.	3	153		<u>5 279</u> 4 701

8.04-08-2021

254-103-4504	H 4 5 , 1,3 1,3 0,6	.	3	915		<u>9 607</u> 6 582

254-104.

254-104-0100		.				
254-104-0101		.	3	6	<u>920</u> 893	<u>920</u> 893
254-104-0102	0,3 0,3	.	3	32	<u>9 287</u> 9 057	<u>9 287</u> 9 057
254-104-0103	0,5 0,5 0,4	.	3	153	<u>9 788</u> 9 370	<u>9 788</u> 9 370
254-104-0104	0,8 0,8 0,5	.	3	488	<u>10 632</u> 9 703	<u>10 632</u> 9 703
254-104-0105	1 1 0,6	.	3	915	<u>11 388</u> 9 814	<u>11 388</u> 9 814
254-104-0106	1,2 1,2 0,6	.	3	1318	<u>12 108</u> 9 925	<u>12 108</u> 9 925
254-104-0107	0,8 0,6	.	3	455	<u>10 922</u> 10 036	<u>10 922</u> 10 036
254-104-0108	1 0,6	.	3	716	<u>11 429</u> 10 148	<u>11 429</u> 10 148
254-104-0109	1,2 0,6	.	3	1031	<u>12 016</u> 10 259	<u>12 016</u> 10 259
254-104-0110	0,5 0,4	.	3	122	<u>10 760</u> 10 369	<u>10 760</u> 10 369
254-104-0200		.				
254-104-0201		.	3	6	<u>920</u> 893	<u>920</u> 893

254-104-0202	0,3 0,3	.	3	32	<u>11 405</u> 11 134	<u>11 405</u> 11 134
254-104-0203	0,5 0,5 0,4	.	3	153	<u>11 749</u> 11 293	<u>11 749</u> 11 293
254-104-0204	0,8 0,8 0,5	.	3	488	<u>12 416</u> 11 452	<u>12 416</u> 11 452
254-104-0205	1 1 0,6	.	3	915	<u>13 221</u> 11 611	<u>13 221</u> 11 611
254-104-0206	1,2 1,2 0,6	.	3	1318	<u>13 990</u> 11 770	<u>13 990</u> 11 770
254-104-0207	0,8 0,6	.	3	455	<u>12 853</u> 11 929	<u>12 853</u> 11 929
254-104-0208	1 0,6	.	3	716	<u>13 408</u> 12 089	<u>13 408</u> 12 089
254-104-0209	1,2 0,6	.	3	1031	<u>14 045</u> 12 248	<u>14 045</u> 12 248
254-104-0210	0,5 0,4	.	3	122	<u>12 920</u> 12 486	<u>12 920</u> 12 486
254-104-0300		.				
254-104-0301		.	3	6	<u>9 248</u> 9 057	<u>9 248</u> 9 057
254-104-0302	0,3 0,3	.	3	32	<u>9 465</u> 9 232	<u>9 465</u> 9 232
254-104-0303	0,5 0,5 0,4	.	3	153	<u>9 788</u> 9 370	<u>9 788</u> 9 370
254-104-0304	0,8 0,8 0,5	.	3	488	<u>10 406</u> 9 481	<u>10 406</u> 9 481
254-104-0305	1 1 0,6	.	3	915	<u>11 161</u> 9 592	<u>11 161</u> 9 592
254-104-0306	1,2 1,2 0,6	.	3	1318	<u>11 881</u> 9 703	<u>11 881</u> 9 703

8.04-08-2021

254-104-0307	0,8 0,6	.	3	455	<u>10 695</u> 9 814	<u>10 695</u> 9 814
254-104-0308	1 0,6	.	3	716	<u>11 202</u> 9 925	<u>11 202</u> 9 925
254-104-0309	1,2 0,6	.	3	1031	<u>11 846</u> 10 092	<u>11 846</u> 10 092
254-104-0310	0,5 0,4	.	3	122	<u>10 704</u> 10 314	<u>10 704</u> 10 314
254-104-0400		.				
254-104-0401		.	3	6	<u>630</u> 609	<u>630</u> 609
254-104-0402	0,3 0,3	.	3	32	<u>9 287</u> 9 057	<u>9 287</u> 9 057
254-104-0403	0,5 0,5 0,4	.	3	153	<u>9 647</u> 9 232	<u>9 647</u> 9 232
254-104-0404	0,8 0,8 0,5	.	3	488	<u>10 251</u> 9 329	<u>10 251</u> 9 329
254-104-0405	1 1 0,6	.	3	915	<u>10 979</u> 9 414	<u>10 979</u> 9 414
254-104-0406	1,2 1,2 0,6	.	3	1318	<u>11 672</u> 9 498	<u>11 672</u> 9 498
254-104-0407	0,8 0,6	.	3	455	<u>10 458</u> 9 582	<u>10 458</u> 9 582
254-104-0408	1 0,6	.	3	716	<u>10 937</u> 9 666	<u>10 937</u> 9 666
254-104-0409	1,2 0,6	.	3	1031	<u>11 497</u> 9 750	<u>11 497</u> 9 750
254-104-0410	0,5 0,4	.	3	122	<u>10 213</u> 9 833	<u>10 213</u> 9 833
254-104-0500		.				

254-104-0501		.	3	6	<u>781</u> 757	<u>781</u> 757
254-104-0502	0,3 0,3	.	3	32	<u>9 287</u> 9 057	<u>9 287</u> 9 057
254-104-0503	0,5 0,5 0,4	.	3	153	<u>9 647</u> 9 232	<u>9 647</u> 9 232
254-104-0504	0,8 0,8 0,5	.	3	488	<u>10 251</u> 9 329	<u>10 251</u> 9 329
254-104-0505	1 1 0,6	.	3	915	<u>10 979</u> 9 414	<u>10 979</u> 9 414
254-104-0506	1,2 1,2 0,6	.	3	1318	<u>11 672</u> 9 498	<u>11 672</u> 9 498
254-104-0507	0,8 0,6	.	3	455	<u>10 458</u> 9 582	<u>10 458</u> 9 582
254-104-0508	1 0,6	.	3	716	<u>10 937</u> 9 666	<u>10 937</u> 9 666
254-104-0509	1,2 0,6	.	3	1031	<u>11 497</u> 9 750	<u>11 497</u> 9 750
254-104-0510	0,5 0,4	.	3	122	<u>10 213</u> 9 833	<u>10 213</u> 9 833
254-104-0600		.				
254-104-0601		.	3	6	<u>920</u> 893	<u>920</u> 893
254-104-0602	0,3 0,3	.	3	32	<u>9 287</u> 9 057	<u>9 287</u> 9 057
254-104-0603	0,5 0,5 0,4	.	3	153	<u>9 788</u> 9 370	<u>9 788</u> 9 370
254-104-0604	0,8 0,8 0,5	.	3	488	<u>10 632</u> 9 703	<u>10 632</u> 9 703
254-104-0605	1 1 0,6	.	3	915	<u>11 388</u> 9 814	<u>11 388</u> 9 814

8.04-08-2021

254-104-0606	1,2 1,2 0,6	.	3	1318	<u>12 108</u> 9 925	<u>12 108</u> 9 925
254-104-0607	0,8 0,6	.	3	455	<u>10 922</u> 10 036	<u>10 922</u> 10 036
254-104-0608	1 0,6	.	3	716	<u>11 429</u> 10 148	<u>11 429</u> 10 148
254-104-0609	1,2 0,6	.	3	1031	<u>12 016</u> 10 259	<u>12 016</u> 10 259
254-104-0610	0,5 0,4	.	3	122	<u>10 760</u> 10 369	<u>10 760</u> 10 369
254-104-0900		.				
254-104-0901		.	3	5	<u>990</u> 964	<u>990</u> 964
254-104-0902	0,3 0,3	.	3	6	<u>6 448</u> 6 313	<u>6 448</u> 6 313
254-104-0903	0,5 0,5 0,4	.	3	32	<u>6 630</u> 6 453	<u>6 630</u> 6 453
254-104-0904	0,8 0,8 0,5	.	3	488	<u>7 459</u> 6 592	<u>7 459</u> 6 592
254-104-0905	1 1 0,6	.	3	915	<u>8 244</u> 6 732	<u>8 244</u> 6 732
254-104-0906	1,2 1,2 0,6	.	3	1318	<u>8 994</u> 6 872	<u>8 994</u> 6 872
254-104-0907	0,8 0,6	.	3	455	<u>7 838</u> 7 012	<u>7 838</u> 7 012
254-104-0908	1 0,6	.	3	716	<u>8 373</u> 7 152	<u>8 373</u> 7 152
254-104-0909	1,2 0,6	.	3	1031	<u>8 990</u> 7 292	<u>8 990</u> 7 292
254-104-0910	0,5 0,4	.	3	122	<u>7 836</u> 7 502	<u>7 836</u> 7 502

254-104-1000		.				
254-104-1001		.	3	5	<u>440</u> 424	<u>440</u> 424
254-104-1002	0,3 0,3	.	3	6		<u>4 740</u> 4 628
254-104-1003	0,5 0,5 0,4	.	3	32	<u>4 959</u> 4 815	<u>4 959</u> 4 815
254-104-1004	0,8 0,8 0,5	.	3	488	<u>5 710</u> 4 878	<u>5 710</u> 4 878
254-104-1005	1 1 0,6	.	3	915	<u>6 734</u> 5 251	<u>6 734</u> 5 251
254-104-1006	1,2 1,2 0,6	.	3	1318	<u>7 410</u> 5 319	<u>7 410</u> 5 319
254-104-1007	0,8 0,6	.	3	455	<u>6 180</u> 5 387	<u>6 180</u> 5 387
254-104-1008	1 0,6	.	3	716	<u>6 643</u> 5 456	<u>6 643</u> 5 456
254-104-1009	1,2 0,6	.	3	1031	<u>7 186</u> 5 524	<u>7 186</u> 5 524
254-104-1010	0,5 0,4	.	3	122	<u>5 887</u> 5 591	<u>5 887</u> 5 591
254-104-1100		.				
254-104-1101		.	3	5	<u>878</u> 853	<u>878</u> 853
254-104-1102	0,3 0,3	.	3	6	<u>9 248</u> 9 057	<u>9 248</u> 9 057
254-104-1103	0,5 0,5 0,4	.	3	32	<u>9 465</u> 9 232	<u>9 465</u> 9 232
254-104-1104	0,8 0,8 0,5	.	3	488	<u>10 292</u> 9 370	<u>10 292</u> 9 370

8.04-08-2021

254-104-1105	1 1 0,6	.	3	915	<u>11 049</u> 9 481	<u>11 049</u> 9 481
254-104-1106	1,2 1,2 0,6	.	3	1318	<u>11 768</u> 9 592	<u>11 768</u> 9 592
254-104-1107	0,8 0,6	.	3	455	<u>10 582</u> 9 703	<u>10 582</u> 9 703
254-104-1108	1 0,6	.	3	716	<u>11 088</u> 9 814	<u>11 088</u> 9 814
254-104-1109	1,2 0,6	.	3	1031	<u>11 676</u> 9 925	<u>11 676</u> 9 925
254-104-1110	0,5 0,4	.	3	122	<u>10 421</u> 10 036	<u>10 421</u> 10 036
254-104-1200		.				
254-104-1201		.	3	5	<u>628</u> 609	<u>628</u> 609
254-104-1202	0,3 0,3	.	3	6	<u>9 525</u> 9 329	<u>9 525</u> 9 329
254-104-1203	0,5 0,5 0,4	.	3	32	<u>9 650</u> 9 414	<u>9 650</u> 9 414
254-104-1205	1 1 0,6	.	3	915	<u>11 065</u> 9 498	<u>11 065</u> 9 498
254-104-1206	1,2 1,2 0,6	.	3	1318	<u>11 758</u> 9 582	<u>11 758</u> 9 582
254-104-1207	0,8 0,6	.	3	455	<u>10 544</u> 9 666	<u>10 544</u> 9 666
254-104-1208	1 0,6	.	3	716	<u>11 023</u> 9 750	<u>11 023</u> 9 750
254-104-1209	1,2 0,6	.	3	1031	<u>11 582</u> 9 833	<u>11 582</u> 9 833
254-104-1300		.				

254-104-1302	0,3 0,3	.	3	6	<u>9 525</u> 9 329	<u>9 525</u> 9 329
254-104-1303	0,5 0,5 0,4	.	3	32	<u>9 650</u> 9 414	<u>9 650</u> 9 414
254-104-1305	1 1 0,6	.	3	915	<u>11 065</u> 9 498	<u>11 065</u> 9 498
254-104-1306	1,2 1,2 0,6	.	3	1318	<u>11 758</u> 9 582	<u>11 758</u> 9 582
254-104-1307	0,8 0,6	.	3	455	<u>10 544</u> 9 666	<u>10 544</u> 9 666
254-104-1308	1 0,6	.	3	716	<u>11 023</u> 9 750	<u>11 023</u> 9 750
254-104-1309	1,2 0,6	.	3	1031	<u>11 582</u> 9 833	<u>11 582</u> 9 833
254-104-1400		.				
254-104-1401		.	3	5	<u>628</u> 609	<u>628</u> 609
254-104-1402	0,3 0,3	.	3	6		<u>4 740</u> 4 628
254-104-1403	0,5 0,5 0,4	.	3	32	<u>4 959</u> 4 815	<u>4 959</u> 4 815
254-104-1404	0,8 0,8 0,5	.	3	488	<u>5 710</u> 4 878	<u>5 710</u> 4 878
254-104-1405	1 1 0,6	.	3	915	<u>6 734</u> 5 251	<u>6 734</u> 5 251
254-104-1406	1,2 1,2 0,6	.	3	1318	<u>7 410</u> 5 319	<u>7 410</u> 5 319
254-104-1407	0,8 0,6	.	3	455	<u>6 180</u> 5 387	<u>6 180</u> 5 387
254-104-1408	1 0,6	.	3	716	<u>6 643</u> 5 456	<u>6 643</u> 5 456

8.04-08-2021

254-104-1409	1,2 0,6	.	3	1031	<u>7 186</u> 5 524	<u>7 186</u> 5 524
254-104-1410	0,5 0,4	.	3	122	<u>5 887</u> 5 591	<u>5 887</u> 5 591
254-104-1500		.				
254-104-1502	0,3 0,3	.	3	6	<u>9 525</u> 9 329	<u>9 525</u> 9 329
254-104-1504	0,8 0,8 0,5	.	3	488	<u>10 337</u> 9 414	<u>10 337</u> 9 414
254-104-1505	1 1 0,6	.	3	915	<u>11 065</u> 9 498	<u>11 065</u> 9 498
254-104-1506	1,2 1,2 0,6	.	3	1318	<u>11 758</u> 9 582	<u>11 758</u> 9 582
254-104-1507	0,8 0,6	.	3	455	<u>10 544</u> 9 666	<u>10 544</u> 9 666
254-104-1508	1 0,6	.	3	716	<u>11 023</u> 9 750	<u>11 023</u> 9 750
254-104-1509	1,2 0,6	.	3	1031	<u>11 582</u> 9 833	<u>11 582</u> 9 833
254-104-1600	()	.				
254-104-1601		.	3	5	<u>628</u> 609	<u>628</u> 609
254-104-1800		.				
254-104-1802	0,3 0,3	.	3	6	<u>9 525</u> 9 329	<u>9 525</u> 9 329
254-104-1803	0,5 0,5 0,4	.	3	32	<u>9 650</u> 9 414	<u>9 650</u> 9 414
254-104-1805	1 1 0,6	.	3	915	<u>11 065</u> 9 498	<u>11 065</u> 9 498
254-104-1806	1,2 1,2 0,6	.	3	1318	<u>11 758</u> 9 582	<u>11 758</u> 9 582

				,		,
254-104-1807	0,8 0,6	.	3	455	<u>10 544</u> 9 666	<u>10 544</u> 9 666
254-104-1808	1 0,6	.	3	716	<u>11 023</u> 9 750	<u>11 023</u> 9 750
254-104-1809	1,2 0,6	.	3	1031	<u>11 582</u> 9 833	<u>11 582</u> 9 833
254-104-2200		.				
254-104-2201	0,5	.	3	0,153	<u>369</u> 362	<u>369</u> 362
254-104-2202	0,5 1	.	3	0,488	<u>554</u> 542	<u>554</u> 542
254-104-2203	1 2	.	3	0,716	<u>739</u> 723	<u>739</u> 723
254-104-2300		.				
254-104-2301	0,5	.	3	0,153	<u>9 516</u> 9 329	<u>9 516</u> 9 329
254-104-2302	0,5 1	.	3	0,488	<u>9 603</u> 9 414	<u>9 603</u> 9 414
254-104-2303	1 2	.	3	0,716	<u>9 732</u> 9 540	<u>9 732</u> 9 540
254-104-2304	2 3	.	3	0,915	<u>9 860</u> 9 666	<u>9 860</u> 9 666
254-104-2305	3	.	3	1,318	<u>9 989</u> 9 791	<u>9 989</u> 9 791

254-105.

				,		,
254-105-0100		.				

				,	_____	_____,
254-105-0101		.	3	0,1	<u>68</u> 67	<u>68</u> 67
254-105-0102	()	.	3	0,1		<u>137</u> 134
254-105-0103		.	3	0,1		<u>164</u> 161
254-105-0104		.	3	0,1		<u>69</u> 67
254-105-0105		.	3	0,1		<u>69</u> 67
254-105-0106		.	3	0,1		<u>69</u> 67
254-105-0107		.	3	0,1		<u>109</u> 107

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
МАҢҒЫСТАУ ОБЛЫСЫ
2022 жыл**

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
МАНГИСТАУСКАЯ ОБЛАСТЬ
2022 год**

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