

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

**СОЛТҮСТІК ҚАЗАҚСТАН ОБЛЫСЫ
2022 жыл**

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

Книга 7

**СЕВЕРО-КАЗАХСТАНСКАЯ 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

Нұр-Сұлтан 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

**СОЛТҮСТІК ҚАЗАҚСТАН ОБЛЫСЫ
2022 жыл**

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

**Книга 7
СЕВЕРО-КАЗАХСТАНСКАЯ 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

Нұр-Сұлтан 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.		3
215-3.		23
216.		32
216-1.		32
216-2.		35
217.		37
217-6.	- , , , ,	37
24.		40
241.		40
241-7.	,	40
25.		43
254.	,	43
254-1.		43

,

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	9463-2016	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	140 - 240 , 13 9463-2016	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>15 384</u> 14 329

215-102. ,

215-102-0100	,	3				
215-102-0101	, 3 - 6,5 , 30 - 60 9463-88	3	1	710		<u>4 340</u> 3 616
215-102-0102	30 - 80 , 3 - 6,5 , 9462-88	3	1	710		<u>4 340</u> 3 616

8.04-08-2021

215-102-0103	60 - 130 , 3 - 6,5 , 9463-88	3	2	710		<u>11 834</u> 10 848

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

215-201-0100	3 - 6,5 , - , 100 - 125 , 1- 8486-86	3				
215-201-0101	1-	3	2	610		<u>102 092</u> 99 442
215-201-0102	2-	3	2	610		<u>102 092</u> 99 442
215-201-0103	3-	3	2	610		<u>102 092</u> 99 442
215-201-0104	4-	3	2	610		<u>79 039</u> 76 842
215-201-0200	3 - 6,5 , - , 150 , 8486-86	3				
215-201-0201	1-	3	2	610		<u>102 092</u> 99 442
215-201-0202	2-	3	2	610		<u>102 092</u> 99 442
215-201-0203	3-	3	2	610		<u>102 092</u> 99 442

215-201-0204	4-	3	2	610		<u>79 039</u> 76 842

215-202.

215-202-0100	- 6,5 , 75 - 150 , 100 ⁴ - 125 8486-86					
215-202-0101	1-	3	2	610		<u>125 144</u> 122 042
215-202-0102	2-	3	2	610		<u>125 144</u> 122 042
215-202-0103	3-	3	2	610		<u>102 092</u> 99 442
215-202-0104	4-	3	2	610		<u>102 092</u> 99 442
215-202-0200	- 6,5 , 75 - 150 , 150 ⁴ 8486-86					
215-202-0201	1	3	2	610		<u>125 144</u> 122 042
215-202-0202	2-	3	2	610		<u>125 144</u> 122 042
215-202-0203	3-	3	2	610		<u>102 092</u> 99 442
215-202-0204	4-	3	2	610		<u>102 092</u> 99 442

8.04-08-2021

215-202-0300	- 3,75 , 75 - 150 , 100 ² - 125 8486-86					
215-202-0301	1-	3	2	610		<u>125 144</u> 122 042
215-202-0302	2-	3	2	610		<u>125 144</u> 122 042
215-202-0303	3-	3	2	610		<u>102 092</u> 99 442
215-202-0400	- 3,75 , 75 - 150 , 150 ² 8486-86					
215-202-0401	1-	3	2	610		<u>125 144</u> 122 042
215-202-0402	2-	3	2	610		<u>125 144</u> 122 042
215-202-0403	3-	3	2	610		<u>102 092</u> 99 442
215-202-0500	- 6,5 , 75 - 150 , 40 ⁴ - 75 8486-86					
215-202-0501	1-	3	2	610		<u>125 144</u> 122 042
215-202-0502	2-	3	2	610		<u>125 144</u> 122 042
215-202-0503	3-	3	2	610		<u>102 092</u> 99 442
215-202-0504	4-	3	2	610		<u>102 092</u> 99 442

215-202-0600	- 3,75 , 75 - 150 , 40 ² - 75 8486-86					
215-202-0601	1-	3	2	610		<u>125 144</u> 122 042
215-202-0602	2-	3	2	610		<u>125 144</u> 122 042
215-202-0603	3-	3	2	610		<u>102 092</u> 99 442
215-202-0700	- 6,5 , 25 - 50 , 16 ⁴ - 50 8486-86					
215-202-0701	1-	3	2	610		<u>125 144</u> 122 042
215-202-0702	2-	3	2	610		<u>125 144</u> 122 042
215-202-0703	3-	3	2	610		<u>102 092</u> 99 442
215-202-0800	4 - 6,5 , (,) 32 - 70 2695-83					
215-202-0801	1-	3	2	610		<u>125 144</u> 122 042
215-202-0802	2-	3	2	610		<u>125 144</u> 122 042
215-202-0803	3-	3	2	610		<u>102 092</u> 99 442
215-202-0900	4 - 6,5 , - (,) , 80 - 100 2695-83					

8.04-08-2021

215-202-0901	1-	3	2	610		<u>125 144</u> 122 042
215-202-0902	2-	3	2	610		<u>125 144</u> 122 042
215-202-0903	3-	3	2	610		<u>102 092</u> 99 442
215-202-1000	2 - 3,75 - 70 2695-83					
215-202-1001	1-	3	2	610		<u>125 144</u> 122 042
215-202-1002	2-	3	2	610		<u>125 144</u> 122 042
215-202-1003	3-	3	2	610		<u>102 092</u> 99 442
215-202-1100	2 - 3,75 - 100 2695-83					
215-202-1101	1-	3	2	610		<u>125 144</u> 122 042
215-202-1102	2-	3	2	610		<u>125 144</u> 122 042
215-202-1103	3-	3	2	610		<u>102 092</u> 99 442
215-202-1200	(, ,), 32 - 70 4 - 6,5 2695-83					
215-202-1201	1-	3	2	610		<u>125 144</u> 122 042

215-202-1202	2-	3	2	610		<u>125 144</u> 122 042
215-202-1300	(, 2695-83, 80 - 100 4 - 6,5 ,					
215-202-1301	1-	3	2	610		<u>125 144</u> 122 042
215-202-1302	2-	3	2	610		<u>125 144</u> 122 042
215-202-1400	(, 2695-83, 32 - 70 2 - 3,75 ,					
215-202-1401	1-	3	2	610		<u>125 144</u> 122 042
215-202-1402	2-	3	2	610		<u>125 144</u> 122 042
215-202-1500	(, 2695-83, 80 - 100 2 - 3,75 ,					
215-202-1501	1-	3	2	610		<u>125 144</u> 122 042
215-202-1502	2-	3	2	610		<u>125 144</u> 122 042

215-203.

8.04-08-2021

215-203-0100	, - , 16 , 6,5 8486-86	3				
215-203-0101	1-	3	2	610		<u>102 092</u> 99 442
215-203-0102	2-	3	2	610		<u>102 092</u> 99 442
215-203-0103	3-	3	2	610		<u>79 039</u> 76 842
215-203-0104	4-	3	2	610		<u>79 039</u> 76 842
215-203-0200	, - , 19 - 22 - 6,5 8486-86	3				
215-203-0201	1-	3	1	610		<u>101 991</u> 99 442
215-203-0202	2-	3	1	610		<u>101 991</u> 99 442
215-203-0203	3-	3	1	610		<u>78 938</u> 76 842
215-203-0204	4-	3	1	610		<u>78 938</u> 76 842
215-203-0300	, - , 25 , 6,5 8486-86	3				
215-203-0301	1-	3	2	610		<u>102 092</u> 99 442
215-203-0302	2-	3	2	610		<u>102 092</u> 99 442
215-203-0303	3-	3	2	610		<u>79 039</u> 76 842
215-203-0304	4-	3	2	610		<u>79 039</u> 76 842

215-203-0400	, - , 32 - 40 - 6,5 8486-86	3				
215-203-0401	1-	3	2	610		<u>102 092</u> 99 442
215-203-0402	2-	3	2	610		<u>102 092</u> 99 442
215-203-0403	3-	3	2	610		<u>79 039</u> 76 842
215-203-0404	4-	3	2	610		<u>79 039</u> 76 842
215-203-0500	, - , 44 , 6,5 8486-86	3				
215-203-0501	1-	3	2	610		<u>102 092</u> 99 442
215-203-0502	2-	3	2	610		<u>102 092</u> 99 442
215-203-0503	3-	3	2	610		<u>79 039</u> 76 842
215-203-0504	4-	3	2	610		<u>79 039</u> 76 842
215-203-0600	- 3,75 , - , 16 2 8486-86	3				
215-203-0601	1-	3	2	610		<u>102 092</u> 99 442
215-203-0602	2-	3	2	610		<u>102 092</u> 99 442
215-203-0603	3-	3	2	610		<u>79 039</u> 76 842

8.04-08-2021

215-203-0700	- 3,75 , - , 19 - 22 - 8486-86	3				
215-203-0701	1-	3	2	610		<u>102 092</u> 99 442
215-203-0702	2-	3	2	610		<u>102 092</u> 99 442
215-203-0703	3-	3	2	610		<u>79 039</u> 76 842
215-203-0800	- 3,75 , - , 25 2 8486-86	3				
215-203-0801	1-	3	2	610		<u>102 092</u> 99 442
215-203-0802	2-	3	2	610		<u>102 092</u> 99 442
215-203-0803	3-	3	2	610		<u>79 039</u> 76 842
215-203-0900	- 3,75 , - , 32 - 40 - 8486-86	3				
215-203-0901	1-	3	2	610		<u>102 092</u> 99 442
215-203-0902	2-	3	2	610		<u>102 092</u> 99 442
215-203-0903	3-	3	2	610		<u>79 039</u> 76 842
215-203-1000	- 3,75 , - , 44 2 8486-86	3				

215-203-1001	1-	3	2	610		<u>102 092</u> 99 442
215-203-1002	2-	3	2	610		<u>102 092</u> 99 442
215-203-1003	3-	3	2	610		<u>79 039</u> 76 842
215-203-1100	4 - 6,5 2695-83	3				
215-203-1101	1-	3	2	610		<u>102 092</u> 99 442
215-203-1102	2-	3	2	610		<u>102 092</u> 99 442
215-203-1103	3-	3	2	610		<u>79 039</u> 76 842
215-203-1200	4 - 6,5 2695-83	3				
215-203-1201	1-	3	2	610		<u>102 092</u> 99 442
215-203-1202	2-	3	2	610		<u>102 092</u> 99 442
215-203-1203	3-	3	2	610		<u>79 039</u> 76 842
215-203-1300	4 - 6,5 2695-83	3				
215-203-1301	1-	3	2	610		<u>102 092</u> 99 442
215-203-1302	2-	3	2	610		<u>102 092</u> 99 442

215-203-1303	3-	3	2	610		<u>79 039</u> 76 842
215-203-1400	2 - 3,75 , (, 19) - 22 2695-83	3				
215-203-1401	1-	3	2	610		<u>102 092</u> 99 442
215-203-1402	2-	3	2	610		<u>102 092</u> 99 442
215-203-1403	3-	3	2	610		<u>79 039</u> 76 842
215-203-1500	2 - 3,75 , (, 25) - 40 2695-83	3				
215-203-1501	1-	3	2	610		<u>102 092</u> 99 442
215-203-1502	2-	3	2	610		<u>102 092</u> 99 442
215-203-1503	3-	3	2	610		<u>79 039</u> 76 842
215-203-1600	2 - 3,75 , (, 45) 2695-83	3				
215-203-1601	1-	3	2	610		<u>102 092</u> 99 442
215-203-1602	2-	3	2	610		<u>102 092</u> 99 442
215-203-1603	3-	3	2	610		<u>79 039</u> 76 842

215-203-1700	6,5 , 2695-83	() , 19 - 22 4 -	3			
215-203-1701	1-		3	2	550	<u>102 027</u> 99 442
215-203-1702	2-		3	2	550	<u>102 027</u> 99 442
215-203-1800	6,5 , 2695-83	() , 25 - 40 4 -	3			
215-203-1801	1-		3	2	550	<u>102 027</u> 99 442
215-203-1802	2-		3	2	550	<u>102 027</u> 99 442
215-203-1900	6,5 , 2695-83	() , 45 4 -	3			
215-203-1901	1-		3	2	550	<u>102 027</u> 99 442
215-203-1902	2-		3	2	550	<u>102 027</u> 99 442
215-203-2000	3,75 , 2695-83	() , 19 - 22 2 -	3			
215-203-2001	1-		3	2	550	<u>102 027</u> 99 442

8.04-08-2021

215-203-2002	2-	3	2	550		<u>102 027</u> 99 442
215-203-2100	3,75 2695-83	3				
215-203-2101	1-	3	2	550		<u>102 027</u> 99 442
215-203-2102	2-	3	2	550		<u>102 027</u> 99 442
215-203-2200	3,75 2695-83	3				
215-203-2201	1-	3	2	550		<u>102 027</u> 99 442
215-203-2202	2-	3	2	550		<u>102 027</u> 99 442

215-204.

215-204-0100	8486-86	3				
215-204-0101	1-	3	2	610		<u>125 144</u> 122 042
215-204-0102	2-	3	2	610		<u>125 144</u> 122 042

215-204-0103	3-	3	2	610		<u>102 092</u> 99 442
215-204-0104	4-	3	2	610		<u>102 092</u> 99 442
215-204-0200	, 75 - 150 , 19 - 22 8486-86	3				
215-204-0201	1-	3	2	610		<u>125 144</u> 122 042
215-204-0202	2-	3	2	610		<u>125 144</u> 122 042
215-204-0203	3-	3	2	610		<u>102 092</u> 99 442
215-204-0204	4-	3	2	610		<u>102 092</u> 99 442
215-204-0300	, 75 - 150 , 25 8486-86	3				
215-204-0301	1-	3	2	610		<u>125 144</u> 122 042
215-204-0302	2-	3	2	610		<u>125 144</u> 122 042
215-204-0303	3-	3	2	610		<u>102 092</u> 99 442
215-204-0304	4-	3	2	610		<u>102 092</u> 99 442
215-204-0400	, 75 - 150 , 32 - 40 8486-86	3				
215-204-0401	1-	3	2	610		<u>125 144</u> 122 042

8.04-08-2021

215-204-0402	2-	3	2	610		<u>125 144</u> 122 042
215-204-0403	3-	3	2	610		<u>102 092</u> 99 442
215-204-0404	4-	3	2	610		<u>102 092</u> 99 442
215-204-0500	75 - 150 , 44 6,5 , 8486-86	3				
215-204-0501	1-	3	2	610		<u>125 144</u> 122 042
215-204-0502	2-	3	2	610		<u>125 144</u> 122 042
215-204-0503	3-	3	2	610		<u>125 144</u> 122 042
215-204-0504	4-	3	2	610		<u>102 092</u> 99 442
215-204-0600	3,75 , 75 - 150 , 2 - 8486-86 16	3				
215-204-0601	1-	3	2	610		<u>125 144</u> 122 042
215-204-0602	2-	3	2	610		<u>125 144</u> 122 042
215-204-0603	3-	3	2	610		<u>102 092</u> 99 442
215-204-0700	3,75 , 75 - 150 , 2 - - 22 8486-86 19	3				
215-204-0701	1-	3	1	610		<u>125 043</u> 122 042

215-204-0702	2-	3	1	610		<u>125 043</u> 122 042
215-204-0703	3-	3	1	610		<u>101 991</u> 99 442
215-204-0800	3,75 , 75 - 150 , 2 - 8486-86 25	3				
215-204-0801	1-	3	2	610		<u>125 144</u> 122 042
215-204-0802	2-	3	2	610		<u>125 144</u> 122 042
215-204-0803	3-	3	2	610		<u>102 092</u> 99 442
215-204-0900	3,75 , 75 - 150 , 2 - 40 8486-86 32 -	3				
215-204-0901	1-	3	2	610		<u>125 144</u> 122 042
215-204-0902	2-	3	2	610		<u>125 144</u> 122 042
215-204-0903	3-	3	2	610		<u>102 092</u> 99 442
215-204-1000	3,75 , 75 - 150 , 2 - 8486-86 44	3				
215-204-1001	1-	3	2	610		<u>125 144</u> 122 042
215-204-1002	2-	3	2	610		<u>125 144</u> 122 042
215-204-1003	3-	3	2	610		<u>102 092</u> 99 442

8.04-08-2021

215-204-1100	- 6,5 , (,), 4 2695-83 , 19 - 22	3				
215-204-1101	1-	3	1	610		<u>125 043</u> 122 042
215-204-1102	2-	3	1	610		<u>125 043</u> 122 042
215-204-1103	3-	3	1	610		<u>101 991</u> 99 442
215-204-1200	- 6,5 , (,), 4 , 1- , 25 - 40 2695-83	3				
215-204-1201	1-	3	2	610		<u>125 144</u> 122 042
215-204-1202	2-	3	2	610		<u>125 144</u> 122 042
215-204-1203	3-	3	2	610		<u>102 092</u> 99 442
215-204-1300	- 6,5 , (,), 4 2695-83 , 45	3				
215-204-1301	1-	3	2	610		<u>125 144</u> 122 042
215-204-1302	2-	3	2	610		<u>125 144</u> 122 042
215-204-1303	3-	3	2	610		<u>102 092</u> 99 442
215-204-1400	- 3,75 , (,), 2 2695-83 , 19 - 22	3				

215-204-1401	1-	3	2	610		<u>125 144</u> 122 042
215-204-1402	2-	3	2	610		<u>125 144</u> 122 042
215-204-1403	3-	3	2	610		<u>102 092</u> 99 442
215-204-1500	- 3,75 , (,), 2 2695-83 , 25 - 40	3				
215-204-1501	1-	3	2	610		<u>125 144</u> 122 042
215-204-1502	2-	3	2	610		<u>125 144</u> 122 042
215-204-1503	3-	3	2	610		<u>102 092</u> 99 442
215-204-1600	- 3,75 , (,), 2 2695-83 , 45	3				
215-204-1601	1-	3	2	610		<u>125 144</u> 122 042
215-204-1602	2-	3	2	610		<u>125 144</u> 122 042
215-204-1603	3-	3	2	610		<u>102 092</u> 99 442
215-204-1700	(, , 4 - , 6,5 , 19 - 22 , 2695-83	3				
215-204-1701	1-	3	2	550		<u>125 079</u> 122 042

8.04-08-2021

215-204-1702	2-	3	2	550		<u>125 079</u> 122 042
215-204-1703	3-	3	2	550		<u>102 027</u> 99 442
215-204-1800	() , 4 - , 6,5 25 - 40 , 2695-83	3				
215-204-1801	1-	3	2	550		<u>125 079</u> 122 042
215-204-1802	2-	3	2	550		<u>125 079</u> 122 042
215-204-1803	3-	3	2	550		<u>102 027</u> 99 442
215-204-1900	() , 4 - , 6,5 45 , 2695-83	3				
215-204-1901	1-	3	2	550		<u>125 079</u> 122 042
215-204-1902	2-	3	2	550		<u>125 079</u> 122 042
215-204-1903	3-	3	2	550		<u>102 027</u> 99 442
215-204-2000	() , 2 - , 3,75 19 - 22 , 2695-83	3				
215-204-2001	1-	3	2	550		<u>125 079</u> 122 042

215-204-2002	2-	3	2	550		<u>125 079</u> 122 042
215-204-2100	() 25 - 40 2 - , 3,75 , 2695-83	3				
215-204-2101	1-	3	2	550		<u>125 079</u> 122 042
215-204-2102	2-	3	2	550		<u>125 079</u> 122 042
215-204-2200	() 45 2 - , 3,75 , 2695-83	3				
215-204-2201	1-	3	2	550		<u>125 079</u> 122 042
215-204-2202	2-	3	2	550		<u>125 079</u> 122 042
215-204-2300		3				
215-204-2301	, 2 , 13 - - 16	3	2	600		<u>221 954</u> 216 964
215-204-2302	, 3 , 40 - - 60	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>7 937</u> 7 232
215-205-0102	, 2	3	1	610		<u>7 937</u> 7 232
215-205-0103		3	1	610		<u>5 170</u> 4 520

215-206. ,

215-206-0100	1- (, , , , , , , 3243-88	3				
215-206-0101	1- (, , , , , , , 1 3243-88	3	1	710		<u>11 025</u> 10 170
215-206-0200	2- (,) 3243-88	3				
215-206-0201	2- (,) 1 3243-88	3	1	710		<u>11 025</u> 10 170
215-206-0300	3- (, 3243-88 , , , , ,)	3				
215-206-0301	3- (, , , , , ,) 1 3243-88	3	1	710		<u>11 025</u> 10 170
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

8.04-08-2021

215-301-0205	10	2	1	6,6		<u>3 981</u> 3 897
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				

8.04-08-2021

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
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

				,	<u> </u> <u> </u>	<u> </u> <u> </u>
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

8.04-08-2021

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				
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	18 53920-2010	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	, 4598-86 -400,	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

8.04-08-2021

215-302-0203	10	1000 2	2	10000		<u>1 118 810</u> 1 086 253
215-302-0300	5 EN 622-5-2012 -500,	1000 2				
215-302-0301	5 EN 622-5-2012 -500,	1000 2	2	5000		<u>821 035</u> 799 626

215-303.

215-303-0100	-1 10632-2007	100 2				
215-303-0101	15-17	100 2	2	1500		<u>212 416</u> 206 658
215-303-0102	18-20	100 2	2	1800		<u>212 741</u> 206 658
215-303-0200	10632-2007	100 2				
215-303-0201	- , 1-16 , , 1,	100 2	2	1600		<u>241 202</u> 234 773
215-303-0202	- , 2-16 , , 1,	100 2	2	1600		<u>212 525</u> 206 658
215-303-0203	- , 2-16 , , 1,	100 2	2	1600		<u>212 525</u> 206 658
215-303-0204	- , 1-16 , , 2,	100 2	2	1600		<u>212 525</u> 206 658

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>31 060</u> 29 381	<u>31 060</u> 29 381
216-101-0102	500- 0		1	1000	<u>27 821</u> 26 206	<u>27 821</u> 26 206
216-101-0200	10178-85					
216-101-0201	400- 20		1	1000	<u>25 066</u> 23 504	<u>25 066</u> 23 504
216-101-0300	10178-85					

8.04-08-2021

216-101-0301	400- 0-		1	1000	<u>25 988</u> 24 408	<u>25 988</u> 24 408
216-101-0302	500- 0-		1	1000		<u>30 446</u> 27 749
216-101-0400	22266-2013					
216-101-0401	400- 0		1	1000	<u>27 832</u> 26 217	<u>27 832</u> 26 217
216-101-0500	22266-2013					
216-101-0501	400- 20		1	1000		<u>29 328</u> 26 723
216-101-0600	965-89					
216-101-0601	1-500- 0		1	1000		<u>62 712</u> 59 453
216-101-0700	1581-96					
216-101-0701			1	1000		<u>31 653</u> 29 002
216-101-0702			1	1000		<u>33 938</u> 31 243
216-101-0800	40 969-91					
216-101-0801	40		1	1000		<u>201 721</u> 195 736
216-101-0900	, 11052-74					
216-101-0901			1	1000		<u>199 742</u> 193 795
216-101-1000	- 10178-85					
216-101-1001	400		1	1000	<u>33 365</u> 31 641	<u>33 365</u> 31 641
216-101-1002	500		1	1000		<u>37 726</u> 34 886

8.04-08-2021

216-103-0102	-4		2	1000		<u>18 825</u> 16 756
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>179 149</u> 174 736
216-201-0102	70/30		1	1000		<u>179 149</u> 174 736
216-201-0103	90/10		1	1000		<u>179 149</u> 174 736
216-201-0104	90/30		1	1000		<u>179 149</u> 174 736
216-201-0200	, 1373-2013,					
216-201-0201	50/70		1	1000		<u>169 528</u> 164 724
216-201-0202	70/100		1	1000		<u>169 532</u> 164 727

216-201-0203	100/130		1	1000		<u>169 532</u> 164 727
216-201-0204	130/200		1	1000		<u>169 528</u> 164 724
216-201-0300	, 1551-2006,					
216-201-0301	70/130		1	1000		<u>169 284</u> 164 485
216-201-0302	130/200		1	1000		<u>169 284</u> 164 485
216-201-0400	, 1551-2006,					
216-201-0401	40/70		1	1000		<u>169 284</u> 164 485
216-201-0402	70/130		1	1000		<u>169 284</u> 164 485
216-201-0403	130/200		1	1000		<u>169 284</u> 164 485
216-201-0500	, 9812-74					
216-201-0501	IV		1	1000		<u>147 545</u> 143 172
216-201-0502	V		1	1000		<u>147 545</u> 143 172
216-201-0600	, 9548-74					
216-201-0601	90/30		1	1000		<u>193 638</u> 188 361
216-201-0602	45/180		1	1000		<u>193 638</u> 188 361
216-201-0700	,					
216-201-0701	55/60		1	1000		<u>144 000</u> 139 696

8.04-08-2021

216-201-0702	75/35		1	1000		<u>151 652</u> 147 198
216-201-0800	1274-2004					
216-201-0801			1	1000		<u>182 225</u> 177 172
216-201-0802			1	1000		<u>1 003 672</u> 982 512
216-201-0900	- ()					
216-201-0901	70/100		1	1000		<u>231 444</u> 225 426
216-201-0902	100/130		1	1000		<u>231 444</u> 225 426
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						

				,	<u> </u> <u> </u>	<u> </u> <u> </u>
217-601-0101	-92		2	1	<u>224</u> 218	<u>224</u> 218
217-601-0102	-95		2	1	<u>257</u> 250	<u>257</u> 250

217-602.

				,	<u> </u> <u> </u>	<u> </u> <u> </u>
217-602-0100						
217-602-0101			2	1,2	<u>785</u> 769	<u>785</u> 769
217-602-0102			2	1,2		<u>73</u> 68

217-603.

				,	<u> </u> <u> </u>	<u> </u> <u> </u>
217-603-0100						
217-603-0101	6709-72	3	1	1000		<u>70 017</u> 70 017
217-603-0102	6709-72		1	1		<u>70</u> 70
217-603-0103	2874-82	3	1	1000	<u>313</u> 313	<u>313</u> 313
217-603-0104		3	1	1000		<u>33</u> 33

217-604.

					<u> </u> <u> </u> ,	<u> </u> ,
217-604-0100						
217-604-0101		/			<u>19</u> 19	<u>19</u> 19

217-605. , ,

					<u> </u> <u> </u> ,	<u> </u> ,
217-605-0100						
217-605-0101	5583-78	3	3	12,4	<u>241</u> 218	<u>241</u> 218
217-605-0102		3	3	0,18		<u>13 995</u> 13 720
217-605-0103	10157-79	3	3	18,56		<u>1 512</u> 1 425
217-605-0104	- , 52087-2018		3	1,11	<u>232</u> 226	<u>232</u> 226
217-605-0105		3	3	1,3		<u>225</u> 216
217-605-0106	8050-85		3	1140		<u>240 243</u> 231 999
217-605-0107	3022-80	3	3	0,089		<u>1 069</u> 1 047
217-605-0108	5457-75	3	3	1,173		<u>6 821</u> 6 683
217-605-0200						
217-605-0201	-10 17479.1-2015		2	1000	<u>769 635</u> 753 483	<u>769 635</u> 753 483
217-605-0202	17479.1-2015		2	1000	<u>685 231</u> 670 733	<u>685 231</u> 670 733

				,	<u> </u> <u> </u>	<u> </u> <u> </u>
217-605-0203	20799-88		2	1000		<u>640 340</u> <u>625 554</u>
217-605-0204	1571-82		2	1000		<u>681 248</u> <u>665 660</u>
217-605-0300						
217-605-0301	1033-79		2	1000	<u>473 197</u> <u>462 857</u>	<u>473 197</u> <u>462 857</u>
217-605-0302			2	1		<u>1 692</u> <u>1 657</u>
217-605-0303			2	1		<u>800</u> <u>782</u>
217-605-0304			2	1	<u>508</u> <u>497</u>	<u>508</u> <u>497</u>
217-605-0305	3333-80		2	1	<u>556</u> <u>544</u>	<u>556</u> <u>544</u>
217-605-0306			2	1		<u>1 864</u> <u>1 825</u>

24.

241.

241-7.

241-702.

				,	<u> </u> <u> </u>	<u> </u> <u> </u>
241-702-0200	6482-2011					
241-702-0201	DN/ID 300, 3,4,5		1	188	<u>28 096</u> <u>27 375</u>	<u>28 096</u> <u>27 375</u>

8.04-08-2021

241-702-0202	DN/ID 400, 3,4,5		1	208	<u>33 574</u> 32 728	<u>33 574</u> 32 728
241-702-0203	DN/ID 450, 3,4,5		1	341,2	<u>40 210</u> 39 114	<u>40 210</u> 39 114
241-702-0204	DN/ID 500, 3,4,5		1	312	<u>40 183</u> 39 114	<u>40 183</u> 39 114
241-702-0205	DN/ID 600, 3,4,5		1	368	<u>49 696</u> 48 390	<u>49 696</u> 48 390
241-702-0206	DN/ID 800, 3,4,5		1	600	<u>92 785</u> 90 425	<u>92 785</u> 90 425
241-702-0207	DN/ID 1000, 3,4,5		1	1120	<u>127 495</u> 123 987	<u>127 495</u> 123 987
241-702-0208	DN/ID 1200, 3,4,5		1	1280	<u>154 330</u> 150 152	<u>154 330</u> 150 152
241-702-0209	DN/ID 1250, 3,4,5		1	1320	<u>154 367</u> 150 152	<u>154 367</u> 150 152
241-702-0210	DN/ID 1400, 3,4,5		1	1520	<u>198 602</u> 193 340	<u>198 602</u> 193 340
241-702-0211	DN/ID 1600, 3,4,5		1	1840	<u>260 233</u> 253 474	<u>260 233</u> 253 474
241-702-0212	DN/ID 1800, 3,4,5		1	2080	<u>336 272</u> 327 807	<u>336 272</u> 327 807
241-702-0213	DN/ID 2000, 3,4,5		1	3440	<u>386 312</u> 375 641	<u>386 312</u> 375 641
241-702-0214	DN/ID 2200, 3,4,5		1	3880	<u>508 517</u> 495 055	<u>508 517</u> 495 055
241-702-0215	DN/ID 2400, 3,4,5		1	4240	<u>563 438</u> 548 574	<u>563 438</u> 548 574
241-702-0300	13015-2012					

241-702-0301	3- ()-25, DN/ID 300		1	192	<u>28 099</u> 27 375	<u>28 099</u> 27 375
241-702-0302	4- ()-25, DN/ID 400		1	232	<u>33 596</u> 32 728	<u>33 596</u> 32 728
241-702-0303	5- ()-25, DN/ID 500		1	380	<u>40 245</u> 39 114	<u>40 245</u> 39 114
241-702-0304	6- ()-25, DN/ID 600		1	480	<u>49 799</u> 48 390	<u>49 799</u> 48 390
241-702-0305	8- ()-25, DN/ID 800		1	780	<u>92 950</u> 90 425	<u>92 950</u> 90 425
241-702-0306	10- ()-25, DN/ID 1000		1	1160	<u>127 532</u> 123 987	<u>127 532</u> 123 987
241-702-0307	12- ()-25, DN/ID 1250		1	1680	<u>154 697</u> 150 152	<u>154 697</u> 150 152
241-702-0308	14- ()-25, DN/ID 1400		1	2132	<u>199 164</u> 193 340	<u>199 164</u> 193 340
241-702-0309	16- ()-25, DN/ID 1600		1	2452	<u>260 794</u> 253 474	<u>260 794</u> 253 474
241-702-0310	18- ()-25, DN/ID 1800		1	3180	<u>337 282</u> 327 807	<u>337 282</u> 327 807
241-702-0400	6482-2011					
241-702-0401	DN/ID 80, 3,4,5		1	1690	<u>143 336</u> 139 004	<u>143 336</u> 139 004
241-702-0402	DN/ID 100, 3,4,5		1	2620	<u>188 048</u> 182 003	<u>188 048</u> 182 003
241-702-0403	DN/ID 120, 3,4,5		1	3370	<u>257 442</u> 249 361	<u>257 442</u> 249 361
241-702-0404	DN/ID 140, 3,4,5		1	4260	<u>315 856</u> 305 829	<u>315 856</u> 305 829

241-702-0405	DN/ID 160, 3,4,5		1	5030	<u>392 600</u> 380 374	<u>392 600</u> 380 374
241-702-0406	DN/ID 180, 3,4,5		1	6440	<u>497 656</u> 482 102	<u>497 656</u> 482 102
241-702-0407	DN/ID 200, 3,4,5		1	7580	<u>597 839</u> 579 295	<u>597 839</u> 579 295
241-702-0408	DN/ID 220, 3,4,5		1	8580	<u>718 630</u> 696 817	<u>718 630</u> 696 817
241-702-0409	DN/ID 240, 3,4,5		1	9360	<u>788 872</u> 764 980	<u>788 872</u> 764 980

25.

254.

254-1.

254-101.

254-101-0100		.				
254-101-0101	H 0,4 - 1 - , , 0,5	.	3	153	<u>23 675</u> 22 985	<u>23 675</u> 22 985
254-101-0102	H 1 - 1,5 - , , 0,8	.	3	488	<u>27 352</u> 26 096	<u>27 352</u> 26 096
254-101-0103	H 1,5 - 2 - , , 0,6	.	3	915	<u>29 266</u> 27 342	<u>29 266</u> 27 342
254-101-0104	H 2 - 3 - , , 0,6	.	3	1546	<u>31 953</u> 29 044	<u>31 953</u> 29 044
254-101-0105	H 3 - 3,5 - , , 1,5	.	3	2230	<u>34 141</u> 30 180	<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>14 534</u> 14 023	<u>14 534</u> 14 023
254-101-0202	H 1 - 1,5 - , , 0,8 0,8 0,5	.	3	488	<u>20 063</u> 18 949	<u>20 063</u> 18 949
254-101-0203	H 1,5 - 2 - , , 1 1 0,6	.	3	915	<u>21 969</u> 20 188	<u>21 969</u> 20 188
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>14 534</u> 14 023	<u>14 534</u> 14 023
254-101-0302	H 1 - 1,5 - , , 0,8 0,8 0,5	.	3	488	<u>18 845</u> 17 756	<u>18 845</u> 17 756
254-101-0303	H 1,5 - 2 - , , 1 1 0,6	.	3	915	<u>21 252</u> 19 485	<u>21 252</u> 19 485
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>16 184</u> 14 516	<u>16 184</u> 14 516

8.04-08-2021

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>5 141</u> 4 815	<u>5 141</u> 4 815
254-101-0502	H 1 - 1,5 - , , 0,8 0,8 0,5	.	3	488	<u>6 091</u> 5 251	<u>6 091</u> 5 251
254-101-0503	H 1,5 - 2 - , , 1 1 0,6	.	3	915	<u>6 872</u> 5 387	<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	<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	<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	<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	<u>13 052</u> 12 076
254-101-0603	H 1,5 - 2 - , , 1 1 0,6	.	3	915	<u>14 818</u> 13 177	<u>14 818</u> 13 177
254-101-0604	H 2 - 3 - , , 1,3 1,3 0,6	.	3	1546	<u>18 374</u> 15 732	<u>18 374</u> 15 732
254-101-0605	H 3 - 3,5 - , , 1,5 1,5 0,65	.	3	2230	<u>21 226</u> 17 519	<u>21 226</u> 17 519
254-101-0700		.				
254-101-0701	H 0,4 - 1 - , , 0,5 0,5 0,4	.	3	153	<u>11 509</u> 11 058	<u>11 509</u> 11 058

254-101-0702	H 1 - 1,5 - , , 0,8 0,5	.	3	488	<u>12 304</u> 11 343	<u>12 304</u> 11 343
254-101-0703	H 1,5 - 2 - , , 0,6	.	3	915	<u>16 154</u> 14 487	<u>16 154</u> 14 487
254-101-0704	H 2 - 3 - , , 0,6	.	3	1546	<u>17 808</u> 15 177	<u>17 808</u> 15 177
254-101-0705	H 3 - 3,5 - , , 1,5 0,65	.	3	2230	<u>19 105</u> 15 439	<u>19 105</u> 15 439
254-101-0800		.				
254-101-0801	H 0,4 - 1 - , , 0,5 0,4	.	3	153	<u>6 479</u> 6 126	<u>6 479</u> 6 126
254-101-0802	H 1 - 1,5 - , , 0,8 0,5	.	3	488	<u>10 274</u> 9 353	<u>10 274</u> 9 353
254-101-0803	H 1,5 - 2 - , , 0,6	.	3	915	<u>11 001</u> 9 435	<u>11 001</u> 9 435
254-101-0804	H 2 - 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 0,65	.	3	2230	<u>17 228</u> 13 599	<u>17 228</u> 13 599
254-101-0900	()	.				
254-101-0901	H 0,4 - 1 - , , 0,5 0,4	.	3	153	<u>11 509</u> 11 058	<u>11 509</u> 11 058
254-101-0902	H 1 - 1,5 - , , 0,8 0,5	.	3	488	<u>12 304</u> 11 343	<u>12 304</u> 11 343
254-101-0903	H 1,5 - 2 - , , 0,6	.	3	915	<u>16 154</u> 14 487	<u>16 154</u> 14 487
254-101-0904	H 2 - 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 0,65	.	3	2230	<u>19 105</u> 15 439	<u>19 105</u> 15 439

8.04-08-2021

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>11 413</u> 10 963	<u>11 413</u> 10 963
254-101-1202	H 1 - 1,5 - , , 0,8 0,8 0,5	.	3	488	<u>12 111</u> 11 153	<u>12 111</u> 11 153
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
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.

8.04-08-2021

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>3 475</u> 3 406	<u>3 475</u> 3 406
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>1 896</u> 1 858	<u>1 896</u> 1 858
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
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>1 109</u> 1 087	<u>1 109</u> 1 087
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

8.04-08-2021

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>1 453</u> 1 423
254-102-1000		.				
254-102-1001	H 1,5 - 2 -	.	3	0,6	<u>1 527</u> 1 497	<u>1 527</u> 1 497
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
254-102-1600		.				
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
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>1 517</u> 1 486
254-102-1702	H 2 - 2,5 -	.	3	1,1		<u>2 726</u> 2 669
254-102-1703	H 2,5 - 3 -	.	3	5		<u>3 191</u> 3 113
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

8.04-08-2021

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>1 480</u> 1 450	<u>1 480</u> 1 450
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
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

8.04-08-2021

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>898</u> 880	<u>898</u> 880
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>1 861</u> 1 823	<u>1 861</u> 1 823
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>1 212</u> 1 186
254-102-3002	H 2 - 2,5 -	.	3	1,1		<u>1 649</u> 1 613
254-102-3003	H 2,5 - 3 -	.	3	5		<u>2 436</u> 2 372
254-102-3004	H 3 - 3,5 -	.	3	10		<u>2 936</u> 2 847
254-102-3100		.				

254-102-3101	H 1,5 - 2 -	.	3	0,6	<u>984</u> 964	<u>984</u> 964
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>3 321</u> 3 255	<u>3 321</u> 3 255
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>370</u> 362	<u>370</u> 362

8.04-08-2021

				,	<u> </u> <u> </u>	<u> </u> <u> </u>
254-102-3402	H 2 - 2,5 -	.	3	1,1		<u>464</u> 452
254-102-3403	H 2,5 - 3 -	.	3	5		<u>569</u> 542
254-102-3404	H 3 - 3,5 -	.	3	10		<u>1 046</u> 994
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>1 560</u> 1 522	<u>1 560</u> 1 522
254-102-3504	H 3 - 3,5 -	.	3	10	<u>2 458</u> 2 395	<u>2 458</u> 2 395
254-102-3700		.				
254-102-3701	H 1,5 - 2 -	.	3	0,6		<u>1 938</u> 1 898
254-102-3702	H 2 - 2,5 -	.	3	1,1		<u>3 391</u> 3 321
254-102-3703	H 2,5 - 3 -	.	3	5		<u>4 855</u> 4 745
254-102-3704	H 3 - 3,5 -	.	3	10		<u>5 354</u> 5 218

254-103.

				,	<u> </u> <u> </u>	<u> </u> <u> </u>
					,	

254-103-0100		.				
254-103-0101	H 2 - 2,5 - , 0,5 0,5 0,4	.	3	122		<u>2 307</u> 1 884
254-103-0102	H 3 - 3,5 - , 0,8 0,8 0,5	.	3	153		<u>3 364</u> 2 824
254-103-0103	H 3,5 - 4 - , 1 1 0,6	.	3	488		<u>6 344</u> 4 707
254-103-0200		.				
254-103-0201	H 2 - 2,5 - , 0,5 0,5 0,4	.	3	122		<u>6 146</u> 5 648
254-103-0202	H 3 - 3,5 - , 0,8 0,8 0,5	.	3	153		<u>7 684</u> 7 059
254-103-0203	H 3,5 - 4 - , 1 1 0,6	.	3	488		<u>10 184</u> 8 472
254-103-0204	H 4 - 5 - , 1,3 1,3 0,6	.	3	915		<u>17 294</u> 14 119
254-103-0300		.				
254-103-0301	H 2 - 2,5 - , 0,5 0,5 0,4	.	3	122	<u>6 623</u> 6 313	<u>6 623</u> 6 313
254-103-0302	H 3 - 3,5 - , 0,8 0,8 0,5	.	3	153	<u>8 787</u> 8 389	<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	<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	<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	<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	<u>7 026</u> 6 662

8.04-08-2021

254-103-0403	H 3,5 - 4 - , , 1 1 0,6	.	3	488	<u>7 816</u> 6 942	<u>7 816</u> 6 942
254-103-0404	H 4 - 5 - , , 1,3 1,3 0,6	.	3	915	<u>9 671</u> 8 131	<u>9 671</u> 8 131
254-103-0405	H 5 - , , 1,5 1,5 0,65	.	3	1318	<u>9 636</u> 7 502	<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>6 933</u> 6 617	<u>6 933</u> 6 617
254-103-0502	H 3 - 3,5 - , , 0,8 0,8 0,5	.	3	153	<u>8 346</u> 7 956	<u>8 346</u> 7 956
254-103-0503	H 3,5 - 4 - , , 1 1 0,6	.	3	488	<u>7 887</u> 7 012	<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>7 050</u> 6 686	<u>7 050</u> 6 686
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>9 635</u> 8 096	<u>9 635</u> 8 096
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
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>2 402</u> 1 977
254-103-1002	H 3 - 3,5 - , 0,8 0,8 0,5	.	3	153		<u>4 949</u> 4 377
254-103-1003	H 3,5 - 4 - , 1 1 0,6	.	3	488		<u>8 455</u> 6 777
254-103-1004	H 4 - 5 - , 1,3 1,3 0,6	.	3	915		<u>12 254</u> 9 178

8.04-08-2021

254-103-1005	H 5 - , , 1,5 1,5 0,65	.	3	1318		<u>15 977</u> 11 578
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>9 767</u> 9 395	<u>9 767</u> 9 395
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		.				
254-103-1501	H 2 - 2,5 - , 0,5 0,5 0,4	.	3	122	<u>8 200</u> 7 860	<u>8 200</u> 7 860
254-103-1502	H 3 - 3,5 - , , 0,8 0,8 0,5	.	3	153	<u>8 787</u> 8 389	<u>8 787</u> 8 389
254-103-1503	H 3,5 - 4 - , , 1 1 0,6	.	3	488	<u>9 654</u> 8 745	<u>9 654</u> 8 745
254-103-1504	H 4 - 5 - , , 1,3 1,3 0,6	.	3	915	<u>10 636</u> 9 077	<u>10 636</u> 9 077
254-103-1505	H 5 - , , 1,5 1,5 0,65	.	3	1318	<u>11 582</u> 9 410	<u>11 582</u> 9 410
254-103-1600		.				

8.04-08-2021

254-103-1601	H 2 - 2,5 - , 0,5 0,5 0,4	.	3	122	<u>8 508</u> 8 161	<u>8 508</u> 8 161
254-103-1602	H 3 - 3,5 - , 0,8 0,8 0,5	.	3	153	<u>8 980</u> 8 578	<u>8 980</u> 8 578
254-103-1603	H 3,5 - 4 - , 1 1 0,6	.	3	488	<u>9 824</u> 8 911	<u>9 824</u> 8 911
254-103-1604	H 4 - 5 - , 1,3 1,3 0,6	.	3	915	<u>10 806</u> 9 244	<u>10 806</u> 9 244
254-103-1605	H 5 - , 1,5 1,5 0,65	.	3	1318	<u>11 752</u> 9 576	<u>11 752</u> 9 576
254-103-1700		.				
254-103-1701	H 2 - 2,5 - , 0,5 0,5 0,4	.	3	122	<u>8 508</u> 8 161	<u>8 508</u> 8 161
254-103-1702	H 3 - 3,5 - , 0,8 0,8 0,5	.	3	153	<u>8 980</u> 8 578	<u>8 980</u> 8 578
254-103-1703	H 3,5 - 4 - , 1 1 0,6	.	3	488	<u>9 824</u> 8 911	<u>9 824</u> 8 911
254-103-1704	H 4 - 5 - , 1,3 1,3 0,6	.	3	915	<u>10 806</u> 9 244	<u>10 806</u> 9 244
254-103-1705	H 5 - , 1,5 1,5 0,65	.	3	1318	<u>11 752</u> 9 576	<u>11 752</u> 9 576
254-103-1800		.				
254-103-1801	H 2 - 2,5 - , 0,5 0,5 0,4	.	3	122	<u>8 200</u> 7 860	<u>8 200</u> 7 860
254-103-1802	H 3 - 3,5 - , 0,8 0,8 0,5	.	3	153	<u>8 787</u> 8 389	<u>8 787</u> 8 389
254-103-1803	H 3,5 - 4 - , 1 1 0,6	.	3	488	<u>9 654</u> 8 745	<u>9 654</u> 8 745
254-103-1804	H 4 - 5 - , 1,3 1,3 0,6	.	3	915	<u>10 636</u> 9 077	<u>10 636</u> 9 077

254-103-1805	H 5 - , , 1,5 1,5 0,65	.	3	1318	<u>11 582</u> 9 410	<u>11 582</u> 9 410
254-103-1900		.				
254-103-1901	H 2 - 2,5 - , 0,5 0,5 0,4	.	3	122		<u>3 266</u> 2 824
254-103-1902	H 3 - 3,5 - , , 0,8 0,8 0,5	.	3	153		<u>4 324</u> 3 765
254-103-1903	H 3,5 - 4 - , , 1 1 0,6	.	3	488		<u>8 264</u> 6 589
254-103-1904	H 4 - 5 - , , 1,3 1,3 0,6	.	3	915		<u>17 294</u> 14 119
254-103-1905	H 5 - , , 1,5 1,5 0,65	.	3	1318		<u>18 569</u> 14 119
254-103-2000		.				
254-103-2001	H 2 - 2,5 - , 0,5 0,5 0,4	.	3	122		<u>5 187</u> 4 707
254-103-2002	H 3 - 3,5 - , , 0,8 0,8 0,5	.	3	153		<u>7 684</u> 7 059
254-103-2003	H 3,5 - 4 - , , 1 1 0,6	.	3	488		<u>10 184</u> 8 472
254-103-2004	H 4 - 5 - , , 1,3 1,3 0,6	.	3	915		<u>13 934</u> 10 825
254-103-2005	H 5 - , , 1,5 1,5 0,65	.	3	1318		<u>17 608</u> 13 178
254-103-2100		.				
254-103-2101	H 2 - 2,5 - , 0,5 0,5 0,4	.	3	122	<u>6 623</u> 6 313	<u>6 623</u> 6 313
254-103-2102	H 3 - 3,5 - , , 0,8 0,8 0,5	.	3	153	<u>7 097</u> 6 732	<u>7 097</u> 6 732

8.04-08-2021

254-103-2103	H 3,5 - 4 - , , 1 1 0,6	.	3	488	<u>7 887</u> 7 012	<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	<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	<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	<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	<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	<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	<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	<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	<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	<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	<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	<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	<u>9 708</u> 7 572
254-103-2400		.				

254-103-2401	H 2 - 2,5 - , 0,4 0,5 0,5	.	3	122	<u>11 540</u> 11 134	<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	<u>11 911</u> 11 452
254-103-2403	H 3,5 - 4 - , 1 0,6	.	3	488	<u>12 822</u> 11 850	<u>12 822</u> 11 850
254-103-2404	H 4 - 5 - , 1,3 0,6 1,3	.	3	915	<u>13 789</u> 12 168	<u>13 789</u> 12 168
254-103-2405	H 5 - , 0,65 1,5 1,5	.	3	1318	<u>14 720</u> 12 486	<u>14 720</u> 12 486
254-103-2500		.				
254-103-2501	H 2 - 2,5 - , 0,4 0,5 0,5	.	3	122	<u>9 934</u> 9 559	<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	<u>10 490</u> 10 058
254-103-2503	H 3,5 - 4 - , 1 0,6	.	3	488	<u>11 481</u> 10 535	<u>11 481</u> 10 535
254-103-2504	H 4 - 5 - , 1,3 0,6 1,3	.	3	915	<u>12 448</u> 10 854	<u>12 448</u> 10 854
254-103-2505	H 5 - , 0,65 1,5 1,5	.	3	1318	<u>13 542</u> 11 331	<u>13 542</u> 11 331
254-103-2600		.				
254-103-2601	H 2 - 2,5 - , 0,4 0,5 0,5	.	3	122	<u>11 540</u> 11 134	<u>11 540</u> 11 134
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 0,6	.	3	488	<u>12 903</u> 11 929	<u>12 903</u> 11 929
254-103-2604	H 4 - 5 - , 1,3 0,6 1,3	.	3	915	<u>13 870</u> 12 248	<u>13 870</u> 12 248

8.04-08-2021

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	.	3	122	<u>13 781</u> 13 331	<u>13 781</u> 13 331
254-103-3102	H 3 - 3,5 - , , 0,8 0,8 0,5	.	3	153	<u>15 760</u> 15 225	<u>15 760</u> 15 225

254-103-3103	H 3,5 - 4 - , , 1 1 0,6	.	3	488	<u>18 197</u> 17 120	<u>18 197</u> 17 120
254-103-3104	H 4 - 5 - , , 1,3 1,3 0,6	.	3	915	<u>20 692</u> 18 936	<u>20 692</u> 18 936
254-103-3105	H 5 - , , 1,5 1,5 0,65	.	3	1318	<u>23 815</u> 21 402	<u>23 815</u> 21 402
254-103-3600		.				
254-103-3601	H 2 - 2,5 - , 0,5 0,5 0,4	.	3	122	<u>7 576</u> 7 248	<u>7 576</u> 7 248
254-103-3602	H 3 - 3,5 - , , 0,8 0,8 0,5	.	3	153	<u>8 276</u> 7 888	<u>8 276</u> 7 888
254-103-3603	H 3,5 - 4 - , , 1 1 0,6	.	3	488	<u>8 958</u> 8 062	<u>8 958</u> 8 062
254-103-3604	H 4 - 5 - , , 1,3 1,3 0,6	.	3	915	<u>9 777</u> 8 235	<u>9 777</u> 8 235
254-103-3605	H 5 - , , 1,5 1,5 0,65	.	3	1318	<u>10 649</u> 8 495	<u>10 649</u> 8 495
254-103-3700		.				
254-103-3701	H 2 - 2,5 - , 0,5 0,5 0,4	.	3	122	<u>13 299</u> 12 858	<u>13 299</u> 12 858
254-103-3702	H 3 - 3,5 - , , 0,8 0,8 0,5	.	3	153	<u>15 277</u> 14 752	<u>15 277</u> 14 752
254-103-3703	H 3,5 - 4 - , , 1 1 0,6	.	3	488	<u>17 714</u> 16 647	<u>17 714</u> 16 647
254-103-3704	H 4 - 5 - , , 1,3 1,3 0,6	.	3	915	<u>20 221</u> 18 474	<u>20 221</u> 18 474
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		.				

8.04-08-2021

254-103-3801	H 2 - 2,5 - , 0,5 0,5 0,4	.	3	122	<u>6 694</u> 6 383	<u>6 694</u> 6 383
254-103-3802	H 3 - 3,5 - , 0,8 0,8 0,5	.	3	153	<u>7 026</u> 6 662	<u>7 026</u> 6 662
254-103-3803	H 3,5 - 4 - , 1 1 0,6	.	3	488	<u>7 816</u> 6 942	<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	<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	<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	<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	<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	<u>7 816</u> 6 942
254-103-3904	H 4 - 5 - , 1,3 1,3 0,6	.	3	915	<u>9 671</u> 8 131	<u>9 671</u> 8 131
254-103-3905	H 5 - , 1,5 1,5 0,65	.	3	1318	<u>9 636</u> 7 502	<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	<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	<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	<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>10 515</u> 9 589	<u>10 515</u> 9 589
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>3 266</u> 2 824
254-103-4502	H 3 - 3,5 - , , 0,8 0,8 0,5	.	3	153		<u>5 285</u> 4 707

8.04-08-2021

254-103-4504	H 4 - 1,3 5 - 0,6 , , 1,3	.	3	915		<u>9 615</u> 6 590

254-104.

254-104-0100		.				
254-104-0101		.	3	6	<u>649</u> 627	<u>649</u> 627
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							
254-104-0202							
254-104-0203							
254-104-0204							
254-104-0205							
254-104-0206							
254-104-0207							
254-104-0208							
254-104-0209							
254-104-0210							
254-104-0300							
254-104-0301							
254-104-0302							
254-104-0303							
254-104-0304							

8.04-08-2021

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
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>7 734</u> 7 403	<u>7 734</u> 7 403
254-104-0500		.				
254-104-0501		.	3	6	<u>631</u> 609	<u>631</u> 609
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>7 273</u> 6 951	<u>7 273</u> 6 951
254-104-0600		.				
254-104-0601		.	3	6	<u>649</u> 627	<u>649</u> 627
254-104-0602	, 0,3 0,3	.	3	32	<u>9 287</u> 9 057	<u>9 287</u> 9 057

8.04-08-2021

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	
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	
254-104-0700		.					
254-104-0710	, 0,5 0,4	.	3	122	<u>5 716</u> 5 424	<u>5 716</u> 5 424	
254-104-0800		.					
254-104-0810	, 0,5 0,4	.	3	122	<u>6 177</u> 5 876	<u>6 177</u> 5 876	
254-104-0900		.					
254-104-0901		.	3	5	<u>683</u> 663	<u>683</u> 663	
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>408</u> 393	<u>408</u> 393
254-104-1002	, 0,3 0,3	.	3	6		<u>4 624</u> 4 515
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

8.04-08-2021

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>5 110</u> 4 830	<u>5 110</u> 4 830
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
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>456</u> 440	<u>456</u> 440

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
254-104-1210	, 0,5 0,4	.	3	122	<u>5 716</u> 5 424	<u>5 716</u> 5 424
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

8.04-08-2021

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>4 687</u> 4 577
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
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>5 341</u> 5 056	<u>5 341</u> 5 056
254-104-1500		.				
254-104-1502	, 0,3 0,3	.	3	6	<u>6 381</u> 6 247	<u>6 381</u> 6 247
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
254-104-1510	, 0,5 0,4	.	3	122	<u>4 794</u> 4 520	<u>4 794</u> 4 520
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
254-104-2300		.				

8.04-08-2021

				,	<u> </u> <u> </u> ,	<u> </u> <u> </u> ,
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
254-104-2600		.				
254-104-2604	2 - 3	.	3	0,915	<u>1 108</u> 1 085	<u>1 108</u> 1 085
254-104-2800		.				
254-104-2803	1 - 2	.	3	0,716	<u>1 108</u> 1 085	<u>1 108</u> 1 085

254-105.

				,	<u> </u> <u> </u> ,	<u> </u> <u> </u> ,
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

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
СОЛТҮСТІК ҚАЗАҚСТАН 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
СЕВЕРО-КАЗАХСТАНСКАЯ 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