

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

**АТЫРАУ ОБЛЫСЫ
2022 жыл (3-шығарылым)**

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

Книга 7

**АТЫРАУСКАЯ ОБЛАСТЬ
2022 год (Выпуск 3)**

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

**Ресми басылым
Издание официальное**

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

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

Нур-Султан 2022

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

**АТЫРАУ ОБЛЫСЫ
2022 жыл (3-шығарылым)**

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

**Книга 7
АТЫРАУСКАЯ ОБЛАСТЬ**

2022 год (Выпуск 3)

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

**Ресми басылым
Издание официальное**

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

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

Нур-Султан 2022

Алғы сөз

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

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

Предисловие

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

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

8.04-08-2021

[illegible]

,

21.

217.

217-6.

-

,

,

,

,

217-601.

				,	_____	_____,
					,	
217-601-0100						
217-601-0101	-92		2	1	<u>210</u> 205	<u>210</u> 205
217-601-0102	-95		2	1	<u>250</u> 243	<u>250</u> 243

217-606.

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

25.

254.

,

254-1.

254-101.

				,	_____	_____,
					,	
254-101-0100		.				

254-101-0101	H 0,4 1 ,	0,5 0,5 0,4	.	3	153	<u>33 786</u> 32 841
254-101-0102	H 1 1,5 ,	0,8 0,8 0,5	.	3	488	<u>36 857</u> 35 234
254-101-0103	H 1,5 2 ,	1 1 0,6	.	3	915	<u>40 915</u> 38 424
254-101-0104	H 2 3 ,	1,3 1,3 0,6	.	3	1546	<u>44 543</u> 40 817
254-101-0200			.			
254-101-0201	H 0,4 1 ,	0,5 0,5 0,4	.	3	153	<u>21 053</u> 20 358
254-101-0202	H 1 1,5 ,	0,8 0,8 0,5	.	3	488	<u>22 847</u> 21 498
254-101-0203	H 1,5 2 ,	1 1 0,6	.	3	915	<u>27 200</u> 24 979
254-101-0204	H 2 3 ,	1,3 1,3 0,6	.	3	1546	<u>33 678</u> 30 165
254-101-0205	H 3 3,5 ,	1,5 1,5 0,65	.	3	2230	<u>38 012</u> 33 152
254-101-0300			.			
254-101-0301	H 0,4 1 ,	0,5 0,5 0,4	.	3	153	<u>21 053</u> 20 358
254-101-0302	H 1 1,5 ,	0,8 0,8 0,5	.	3	488	<u>22 847</u> 21 498
254-101-0303	H 1,5 2 ,	1 1 0,6	.	3	915	<u>27 200</u> 24 979
254-101-0304	H 2 3 ,	1,3 1,3 0,6	.	3	1546	<u>33 678</u> 30 165
254-101-0305	H 3 3,5 ,	1,5 1,5 0,65	.	3	2230	<u>38 012</u> 33 152
254-101-0400			.			

8.04-08-2021

254-101-0401	H 0,4 1 ,	0,5 0,5 0,4	·	3	153	<u>25 197</u> 24 421	<u>25 197</u> 24 421
254-101-0402	H 1 1,5 ,	0,8 0,8 0,5	·	3	488	<u>26 224</u> 24 810	<u>26 224</u> 24 810
254-101-0403	H 1,5 2 ,	1 1 0,6	·	3	915	<u>27 342</u> 25 117	<u>27 342</u> 25 117
254-101-0404	H 2 3 ,	1,3 1,3 0,6	·	3	1546	<u>28 999</u> 25 578	<u>28 999</u> 25 578
254-101-0405	H 3 3,5 ,	1,5 1,5 0,65	·	3	2230	<u>30 913</u> 26 192	<u>30 913</u> 26 192
254-101-0500			·				
254-101-0501	H 0,4 1 ,	0,5 0,5 0,4	·	3	153	<u>8 052</u> 7 612	<u>8 052</u> 7 612
254-101-0502	H 1 1,5 ,	0,8 0,8 0,5	·	3	488	<u>8 888</u> 7 813	<u>8 888</u> 7 813
254-101-0503	H 1,5 2 ,	1 1 0,6	·	3	915	<u>9 898</u> 8 016	<u>9 898</u> 8 016
254-101-0600			·				
254-101-0601	H 0,4 1 ,	0,5 0,5 0,4	·	3	153	<u>17 528</u> 16 902	<u>17 528</u> 16 902
254-101-0602	H 1 1,5 ,	0,8 0,8 0,5	·	3	488	<u>19 246</u> 17 968	<u>19 246</u> 17 968
254-101-0603	H 1,5 2 ,	1 1 0,6	·	3	915	<u>21 138</u> 19 035	<u>21 138</u> 19 035
254-101-0604	H 2 3 ,	1,3 1,3 0,6	·	3	1546	<u>26 785</u> 23 408	<u>26 785</u> 23 408
254-101-0605	H 3 3,5 ,	1,5 1,5 0,65	·	3	2230	<u>30 786</u> 26 068	<u>30 786</u> 26 068
254-101-0700			·				
254-101-0701	H 0,4 1 ,	0,5 0,5 0,4	·	3	153	<u>17 072</u> 16 454	<u>17 072</u> 16 454

254-101-0702	H 1 1,5 ,	0,8 0,8 0,5	.	3	488	<u>18 134</u> 16 878
254-101-0703	H 1,5 2 ,	1 1 0,6	.	3	915	<u>23 710</u> 21 557
254-101-0704	H 2 3 ,	1,3 1,3 0,6	.	3	1546	<u>25 861</u> 22 502
254-101-0705	H 3 3,5 ,	1,5 1,5 0,65	.	3	2230	<u>27 628</u> 22 972
254-101-0800			.			
254-101-0801	H 0,4 1 ,	0,5 0,5 0,4	.	3	153	<u>13 673</u> 13 123
254-101-0802	H 1 1,5 ,	0,8 0,8 0,5	.	3	488	<u>14 573</u> 13 387
254-101-0803	H 1,5 2 ,	1 1 0,6	.	3	915	<u>15 646</u> 13 651
254-101-0804	H 2 3 ,	1,3 1,3 0,6	.	3	1546	<u>21 293</u> 18 023
254-101-0805	H 3 3,5 ,	1,5 1,5 0,65	.	3	2230	<u>23 744</u> 19 164
254-101-0900	()		.			
254-101-0901	H 0,4 1 ,	0,5 0,5 0,4	.	3	153	<u>17 072</u> 16 454
254-101-0902	H 1 1,5 ,	0,8 0,8 0,5	.	3	488	<u>18 134</u> 16 878
254-101-0903	H 1,5 2 ,	1 1 0,6	.	3	915	<u>23 710</u> 21 557
254-101-0904	H 2 3 ,	1,3 1,3 0,6	.	3	1546	<u>25 861</u> 22 502
254-101-0905	H 3 3,5 ,	1,5 1,5 0,65	.	3	2230	<u>27 628</u> 22 972
254-101-1000			.			

8.04-08-2021

254-101-1001	H 0,4 1 ,	0,5 0,5 0,4	·	3	153	<u>25 396</u> 24 616	<u>25 396</u> 24 616
254-101-1002	H 1 1,5 ,	0,8 0,8 0,5	·	3	488	<u>26 538</u> 25 117	<u>26 538</u> 25 117
254-101-1003	H 1,5 2 ,	1 1 0,6	·	3	915	<u>27 655</u> 25 425	<u>27 655</u> 25 425
254-101-1004	H 2 3 ,	1,3 1,3 0,6	·	3	1546	<u>29 155</u> 25 731	<u>29 155</u> 25 731
254-101-1005	H 3 3,5 ,	1,5 1,5 0,65	·	3	2230	<u>30 913</u> 26 192	<u>30 913</u> 26 192
254-101-1100			·				
254-101-1101	H 0,4 1 ,	0,5 0,5 0,4	·	3	153	<u>25 197</u> 24 421	<u>25 197</u> 24 421
254-101-1102	H 1 1,5 ,	0,8 0,8 0,5	·	3	488	<u>26 224</u> 24 810	<u>26 224</u> 24 810
254-101-1103	H 1,5 2 ,	1 1 0,6	·	3	915	<u>27 342</u> 25 117	<u>27 342</u> 25 117
254-101-1104	H 2 3 ,	1,3 1,3 0,6	·	3	1546	<u>28 999</u> 25 578	<u>28 999</u> 25 578
254-101-1105	H 3 3,5 ,	1,5 1,5 0,65	·	3	2230	<u>30 913</u> 26 192	<u>30 913</u> 26 192
254-101-1200			·				
254-101-1201	H 0,4 1 ,	0,5 0,5 0,4	·	3	153	<u>16 927</u> 16 313	<u>16 927</u> 16 313
254-101-1202	H 1 1,5 ,	0,8 0,8 0,5	·	3	488	<u>17 846</u> 16 596	<u>17 846</u> 16 596
254-101-1203	H 1,5 2 ,	1 1 0,6	·	3	915	<u>18 938</u> 16 878	<u>18 938</u> 16 878
254-101-1204	H 2 3 ,	1,3 1,3 0,6	·	3	1546	<u>24 898</u> 21 557	<u>24 898</u> 21 557

254-101-1205	H 3 3,5 ,	1,5 1,5 0,65	.	3	2230	<u>27 388</u> 22 737
254-101-1300			.			
254-101-1301	H 0,4 1 ,	0,5 0,5 0,4	.	3	153	<u>13 673</u> 13 123
254-101-1302	H 1 1,5 ,	0,8 0,8 0,5	.	3	488	<u>14 707</u> 13 519
254-101-1303	H 1,5 2 ,	1 1 0,6	.	3	915	<u>20 106</u> 18 023
254-101-1304	H 2 3 ,	1,3 1,3 0,6	.	3	1546	<u>22 272</u> 18 983
254-101-1305	H 3 3,5 ,	1,5 1,5 0,65	.	3	2230	<u>23 930</u> 19 346
254-101-1400	(-)		.			
254-101-1401	H 0,4 1 ,	0,5 0,5 0,4	.	3	153	<u>17 528</u> 16 902
254-101-1402	H 1 1,5 ,	0,8 0,8 0,5	.	3	488	<u>19 246</u> 17 968
254-101-1403	H 1,5 2 ,	1 1 0,6	.	3	915	<u>21 138</u> 19 035
254-101-1404	H 2 3 ,	1,3 1,3 0,6	.	3	1546	<u>26 785</u> 23 408
254-101-1405	H 3 3,5 ,	1,5 1,5 0,65	.	3	2230	<u>30 786</u> 26 068

254-102.

254-102-0100			.			

8.04-08-2021

254-102-0101	H	1,5	2	.	3	0,6	<u>1 659</u> 1 625	<u>1 659</u> 1 625
254-102-0102	H	2	2,5	.	3	1,1	<u>2 288</u> 2 241	<u>2 288</u> 2 241
254-102-0103	H	2,5	3	.	3	5	<u>2 914</u> 2 848	<u>2 914</u> 2 848
254-102-0104	H	3	3,5	.	3	10	<u>3 899</u> 3 804	<u>3 899</u> 3 804
254-102-0200				.				
254-102-0201	H	1,5	2	.	3	0,6	<u>1 800</u> 1 764	<u>1 800</u> 1 764
254-102-0202	H	2	2,5	.	3	1,1	<u>2 340</u> 2 292	<u>2 340</u> 2 292
254-102-0203	H	2,5	3	.	3	5	<u>2 965</u> 2 898	<u>2 965</u> 2 898
254-102-0204	H	3	3,5	.	3	10	<u>4 138</u> 4 038	<u>4 138</u> 4 038
254-102-0300				.				
254-102-0301	H	1,5	2	.	3	0,6	<u>2 079</u> 2 037	<u>2 079</u> 2 037
254-102-0302	H	2	2,5	.	3	1,1	<u>2 704</u> 2 649	<u>2 704</u> 2 649
254-102-0303	H	2,5	3	.	3	5	<u>3 890</u> 3 804	<u>3 890</u> 3 804
254-102-0304	H	3	3,5	.	3	10	<u>4 377</u> 4 272	<u>4 377</u> 4 272
254-102-0400				.				
254-102-0401	H	1,5	2	.	3	0,6	<u>3 283</u> 3 218	<u>3 283</u> 3 218
254-102-0402	H	2	2,5	.	3	1,1	<u>3 643</u> 3 570	<u>3 643</u> 3 570

254-102-0403	H	2,5	3	.	3	5	<u>4 009</u> 3 921	<u>4 009</u> 3 921
254-102-0404	H	3	3,5	.	3	10	<u>4 377</u> 4 272	<u>4 377</u> 4 272
254-102-0500				.				
254-102-0501	H	1,5	2	.	3	0,6	<u>1 730</u> 1 695	<u>1 730</u> 1 695
254-102-0502	H	2	2,5	.	3	1,1	<u>2 236</u> 2 190	<u>2 236</u> 2 190
254-102-0503	H	2,5	3	.	3	5	<u>2 864</u> 2 798	<u>2 864</u> 2 798
254-102-0504	H	3	3,5	.	3	10	<u>3 885</u> 3 791	<u>3 885</u> 3 791
254-102-0600				.				
254-102-0601	H	1,5	2	.	3	0,6	<u>1 871</u> 1 833	<u>1 871</u> 1 833
254-102-0602	H	2	2,5	.	3	1,1	<u>2 288</u> 2 241	<u>2 288</u> 2 241
254-102-0603	H	2,5	3	.	3	5	<u>2 914</u> 2 848	<u>2 914</u> 2 848
254-102-0604	H	3	3,5	.	3	10	<u>3 899</u> 3 804	<u>3 899</u> 3 804
254-102-0700		()		.				
254-102-0701	H	1,5	2	.	3	0,6	<u>2 079</u> 2 037	<u>2 079</u> 2 037
254-102-0702	H	2	2,5	.	3	1,1	<u>2 495</u> 2 444	<u>2 495</u> 2 444
254-102-0703	H	2,5	3	.	3	5	<u>3 118</u> 3 047	<u>3 118</u> 3 047
254-102-0704	H	3	3,5	.	3	10	<u>4 138</u> 4 038	<u>4 138</u> 4 038

8.04-08-2021

254-102-0800		.				
254-102-0801	H 1,5 2	.	3	0,6	<u>1 870</u> 1 832	<u>1 870</u> 1 832
254-102-0802	H 2 2,5	.	3	1,1	<u>2 392</u> 2 343	<u>2 392</u> 2 343
254-102-0803	H 2,5 3	.	3	5	<u>3 158</u> 3 087	<u>3 158</u> 3 087
254-102-0804	H 3 3,5	.	3	10	<u>4 198</u> 4 097	<u>4 198</u> 4 097
254-102-1000		.				
254-102-1001	H 1,5 2	.	3	0,6	<u>3 283</u> 3 218	<u>3 283</u> 3 218
254-102-1002	H 2 2,5	.	3	1,1	<u>3 643</u> 3 570	<u>3 643</u> 3 570
254-102-1003	H 2,5 3	.	3	5	<u>4 009</u> 3 921	<u>4 009</u> 3 921
254-102-1004	H 3 3,5	.	3	10	<u>4 377</u> 4 272	<u>4 377</u> 4 272
254-102-1400		.				
254-102-1401	H 1,5 2	.	3	0,6	<u>1 765</u> 1 729	<u>1 765</u> 1 729
254-102-1402	H 2 2,5	.	3	1,1	<u>2 288</u> 2 241	<u>2 288</u> 2 241
254-102-1403	H 2,5 3	.	3	5	<u>2 914</u> 2 848	<u>2 914</u> 2 848
254-102-1404	H 3 3,5	.	3	10	<u>4 138</u> 4 038	<u>4 138</u> 4 038
254-102-1600		.				
254-102-1601	H 1,5 2	.	3	0,6	<u>1 765</u> 1 729	<u>1 765</u> 1 729

254-102-1602	H	2	2,5	.	3	1,1	<u>2 288</u> 2 241	<u>2 288</u> 2 241
254-102-1603	H	2,5	3	.	3	5	<u>2 914</u> 2 848	<u>2 914</u> 2 848
254-102-1604	H	3	3,5	.	3	10	<u>4 138</u> 4 038	<u>4 138</u> 4 038
254-102-1800				.				
254-102-1801	H	1,5	2	.	3	0,6	<u>3 642</u> 3 570	<u>3 642</u> 3 570
254-102-1802	H	2	2,5	.	3	1,1	<u>3 882</u> 3 804	<u>3 882</u> 3 804
254-102-1803	H	2,5	3	.	3	5	<u>4 128</u> 4 038	<u>4 128</u> 4 038
254-102-1804	H	3	3,5	.	3	10	<u>4 377</u> 4 272	<u>4 377</u> 4 272
254-102-1900				.				
254-102-1901	H	1,5	2	.	3	0,6	<u>3 110</u> 3 047	<u>3 110</u> 3 047
254-102-1902	H	2	2,5	.	3	1,1	<u>3 882</u> 3 804	<u>3 882</u> 3 804
254-102-1903	H	2,5	3	.	3	5	<u>4 128</u> 4 038	<u>4 128</u> 4 038
254-102-1904	H	3	3,5	.	3	10	<u>4 377</u> 4 272	<u>4 377</u> 4 272
254-102-2000				.				
254-102-2001	H	1,5	2	.	3	0,6	<u>2 906</u> 2 848	<u>2 906</u> 2 848
254-102-2002	H	2	2,5	.	3	1,1	<u>3 110</u> 3 047	<u>3 110</u> 3 047
254-102-2003	H	2,5	3	.	3	5	<u>4 128</u> 4 038	<u>4 128</u> 4 038

8.04-08-2021

254-102-2004	H	3	3,5	.	3	10	<u>4 377</u> 4 272	<u>4 377</u> 4 272
254-102-2100				.				
254-102-2101	H	1,5	2	.	3	0,6	<u>2 079</u> 2 037	<u>2 079</u> 2 037
254-102-2102	H	2	2,5	.	3	1,1	<u>2 704</u> 2 649	<u>2 704</u> 2 649
254-102-2103	H	2,5	3	.	3	5	<u>3 118</u> 3 047	<u>3 118</u> 3 047
254-102-2104	H	3	3,5	.	3	10	<u>3 899</u> 3 804	<u>3 899</u> 3 804
254-102-2200				.				
254-102-2201	H	1,5	2	.	3	0,6	<u>2 494</u> 2 444	<u>2 494</u> 2 444
254-102-2202	H	2	2,5	.	3	1,1	<u>2 907</u> 2 848	<u>2 907</u> 2 848
254-102-2203	H	2,5	3	.	3	5	<u>3 890</u> 3 804	<u>3 890</u> 3 804
254-102-2204	H	3	3,5	.	3	10	<u>4 138</u> 4 038	<u>4 138</u> 4 038
254-102-2300				.				
254-102-2301	H	1,5	2	.	3	0,6	<u>3 164</u> 3 101	<u>3 164</u> 3 101
254-102-2302	H	2	2,5	.	3	1,1	<u>3 643</u> 3 570	<u>3 643</u> 3 570
254-102-2303	H	2,5	3	.	3	5	<u>3 890</u> 3 804	<u>3 890</u> 3 804
254-102-2304	H	3	3,5	.	3	10	<u>4 138</u> 4 038	<u>4 138</u> 4 038
254-102-2400				.				

254-102-2401	H	1,5	2	.	3	0,6	<u>3 642</u> 3 570	<u>3 642</u> 3 570
254-102-2402	H	2	2,5	.	3	1,1	<u>3 882</u> 3 804	<u>3 882</u> 3 804
254-102-2403	H	2,5	3	.	3	5	<u>4 128</u> 4 038	<u>4 128</u> 4 038
254-102-2404	H	3	3,5	.	3	10	<u>4 377</u> 4 272	<u>4 377</u> 4 272
254-102-2500		()		.				
254-102-2501	H	1,5	2	.	3	0,6	<u>3 323</u> 3 257	<u>3 323</u> 3 257
254-102-2502	H	2	2,5	.	3	1,1	<u>3 643</u> 3 570	<u>3 643</u> 3 570
254-102-2503	H	2,5	3	.	3	5	<u>4 049</u> 3 960	<u>4 049</u> 3 960
254-102-2504	H	3	3,5	.	3	10	<u>4 377</u> 4 272	<u>4 377</u> 4 272
254-102-2600				.				
254-102-2601	H	1,5	2	.	3	0,6	<u>651</u> 637	<u>651</u> 637
254-102-2602	H	2	2,5	.	3	1,1	<u>853</u> 835	<u>853</u> 835
254-102-2603	H	2,5	3	.	3	5	<u>1 115</u> 1 084	<u>1 115</u> 1 084
254-102-2604	H	3	3,5	.	3	10	<u>1 362</u> 1 317	<u>1 362</u> 1 317
254-102-2900				.				
254-102-2901	H	1,5	2	.	3	0,6	<u>3 164</u> 3 101	<u>3 164</u> 3 101
254-102-2902	H	2	2,5	.	3	1,1	<u>3 643</u> 3 570	<u>3 643</u> 3 570

8.04-08-2021

254-102-2903	H	2,5	3	.	3	5	<u>3 890</u> 3 804	<u>3 890</u> 3 804
254-102-2904	H	3	3,5	.	3	10	<u>4 377</u> 4 272	<u>4 377</u> 4 272
254-102-3100				.				
254-102-3101	H	1,5	2	.	3	0,6	<u>1 659</u> 1 625	<u>1 659</u> 1 625
254-102-3102	H	2	2,5	.	3	1,1	<u>2 080</u> 2 037	<u>2 080</u> 2 037
254-102-3103	H	2,5	3	.	3	5	<u>2 503</u> 2 444	<u>2 503</u> 2 444
254-102-3104	H	3	3,5	.	3	10	<u>2 923</u> 2 848	<u>2 923</u> 2 848
254-102-3200				.				
254-102-3201	H	1,5	2	.	3	0,6	<u>1 871</u> 1 833	<u>1 871</u> 1 833
254-102-3202	H	2	2,5	.	3	1,1	<u>2 288</u> 2 241	<u>2 288</u> 2 241
254-102-3203	H	2,5	3	.	3	5	<u>2 711</u> 2 649	<u>2 711</u> 2 649
254-102-3204	H	3	3,5	.	3	10	<u>3 127</u> 3 047	<u>3 127</u> 3 047
254-102-3300				.				
254-102-3301	H	1,5	2	.	3	0,6	<u>1 373</u> 1 345	<u>1 373</u> 1 345
254-102-3302	H	2	2,5	.	3	1,1	<u>1 595</u> 1 561	<u>1 595</u> 1 561
254-102-3500				.				
254-102-3501	H	1,5	2	.	3	0,6	<u>1 765</u> 1 729	<u>1 765</u> 1 729

254-102-3502	H	2	2,5	.	3	1,1	<u>2 288</u> 2 241
254-102-3503	H	2,5	3	.	3	5	<u>2 914</u> 2 848
254-102-3504	H	3	3,5	.	3	10	<u>4 138</u> 4 038

254-103.

254-103-0300				.				
254-103-0301	H	2	2,5 ,	0,5	0,5	0,4	<u>8 802</u> 8 405	<u>8 802</u> 8 405
254-103-0302	H	3	3,5 ,	0,8	0,8	0,5	<u>11 680</u> 11 169	<u>11 680</u> 11 169
254-103-0303	H	3,5	4 ,	1	1	0,6	<u>17 816</u> 16 566	<u>17 816</u> 16 566
254-103-0304	H	4	5 ,	1,3	1,3	0,6	<u>20 311</u> 18 224	<u>20 311</u> 18 224
254-103-0400				.				
254-103-0401	H	2	2,5 ,	0,5	0,5	0,4	<u>8 897</u> 8 498	<u>8 897</u> 8 498
254-103-0402	H	3	3,5 ,	0,8	0,8	0,5	<u>9 336</u> 8 870	<u>9 336</u> 8 870
254-103-0403	H	3,5	4 ,	1	1	0,6	<u>10 346</u> 9 243	<u>10 346</u> 9 243
254-103-0404	H	4	5 ,	1,3	1,3	0,6	<u>11 529</u> 9 615	<u>11 529</u> 9 615
254-103-0405	H	5 ,	1,5	1,5	0,65		<u>11 159</u> 8 508	<u>11 159</u> 8 508

8.04-08-2021

254-103-0500							
254-103-0501	H	2	2,5	,	0,5	0,5	0,4
254-103-0502	H	3	3,5	,	0,8	0,8	0,5
254-103-0503	H	3,5	4	,	1	1	0,6
254-103-0504	H	4	5	,	1,3	1,3	0,6
254-103-0505	H	5	,		1,5	1,5	0,65
254-103-0600							
254-103-0601	H	2	2,5	,	0,5	0,5	0,4
254-103-0602	H	3	3,5	,	0,8	0,8	0,5
254-103-0603	H	3,5	4	,	1	1	0,6
254-103-0604	H	4	5	,	1,3	1,3	0,6
254-103-0605	H	5	,		1,5	1,5	0,65
254-103-0700							
254-103-0701	H	2	2,5	,	0,5	0,5	0,4
254-103-0702	H	3	3,5	,	0,8	0,8	0,5
254-103-0703	H	3,5	4	,	1	1	0,6
254-103-0704	H	4	5	,	1,3	1,3	0,6

254-103-0705	H	5	1,5	1,5	0,65	.	3	1318	<u>21 552</u> 18 698	<u>21 552</u> 18 698
254-103-0900						.				
254-103-0901	H	2	2,5	0,5	0,5	0,4	.	3	122	<u>17 127</u> 16 566
254-103-0902	H	3	3,5	0,8	0,8	0,5	.	3	153	<u>17 669</u> 17 040
254-103-0903	H	3,5	4	1	1	0,6	.	3	488	<u>18 782</u> 17 514
254-103-0904	H	4	5	1,3	1,3	0,6	.	3	915	<u>20 069</u> 17 987
254-103-0905	H	5	1,5	1,5	0,65		.	3	1318	<u>21 069</u> 18 224
254-103-1100							.			
254-103-1101	H	2	2,5	0,5	0,5	0,4	.	3	122	<u>10 183</u> 9 758
254-103-1102	H	3	3,5	0,8	0,8	0,5	.	3	153	<u>10 464</u> 9 977
254-103-1103	H	3,5	4	1	1	0,6	.	3	488	<u>11 319</u> 10 196
254-103-1104	H	4	5	1,3	1,3	0,6	.	3	915	<u>12 345</u> 10 415
254-103-1105	H	5	1,5	1,5	0,65		.	3	1318	<u>13 439</u> 10 744
254-103-1200							.			
254-103-1201	H	2	2,5	0,5	0,5	0,4	.	3	122	<u>18 317</u> 17 732
254-103-1202	H	3	3,5	0,8	0,8	0,5	.	3	153	<u>19 228</u> 18 569
254-103-1203	H	3,5	4	1	1	0,6	.	3	488	<u>20 426</u> 19 125

8.04-08-2021

254-103-1204	H	4 5 ,	1,3 1,3 0,6	.	3	915	<u>21 798</u> 19 682	<u>21 798</u> 19 682
254-103-1300				.				
254-103-1301	H	2 2,5 ,	0,5 0,5 0,4	.	3	122	<u>18 459</u> 17 872	<u>18 459</u> 17 872
254-103-1302	H	3 3,5 ,	0,8 0,8 0,5	.	3	153	<u>19 228</u> 18 569	<u>19 228</u> 18 569
254-103-1303	H	3,5 4 ,	1 1 0,6	.	3	488	<u>20 568</u> 19 265	<u>20 568</u> 19 265
254-103-1304	H	4 5 ,	1,3 1,3 0,6	.	3	915	<u>21 798</u> 19 682	<u>21 798</u> 19 682
254-103-1305	H	5 ,	1,5 1,5 0,65	.	3	1318	<u>22 841</u> 19 962	<u>22 841</u> 19 962
254-103-1400				.				
254-103-1401	H	2 2,5 ,	0,5 0,5 0,4	.	3	122	<u>8 897</u> 8 498	<u>8 897</u> 8 498
254-103-1402	H	3 3,5 ,	0,8 0,8 0,5	.	3	153	<u>9 336</u> 8 870	<u>9 336</u> 8 870
254-103-1403	H	3,5 4 ,	1 1 0,6	.	3	488	<u>10 346</u> 9 243	<u>10 346</u> 9 243
254-103-1404	H	4 5 ,	1,3 1,3 0,6	.	3	915	<u>11 529</u> 9 615	<u>11 529</u> 9 615
254-103-1405	H	5 ,	1,5 1,5 0,65	.	3	1318	<u>11 159</u> 8 508	<u>11 159</u> 8 508
254-103-1500				.				
254-103-1501	H	2 2,5 ,	0,5 0,5 0,4	.	3	122	<u>10 903</u> 10 464	<u>10 903</u> 10 464
254-103-1502	H	3 3,5 ,	0,8 0,8 0,5	.	3	153	<u>11 680</u> 11 169	<u>11 680</u> 11 169
254-103-1503	H	3,5 4 ,	1 1 0,6	.	3	488	<u>12 793</u> 11 642	<u>12 793</u> 11 642

254-103-1504	H	4 5 ,	1,3 1,3 0,6	.	3	915	<u>14 049</u> 12 085	<u>14 049</u> 12 085
254-103-1505	H	5 ,	1,5 1,5 0,65	.	3	1318	<u>15 259</u> 12 528	<u>15 259</u> 12 528
254-103-1600				.				
254-103-1601	H	2 2,5 ,	0,5 0,5 0,4	.	3	122	<u>11 312</u> 10 865	<u>11 312</u> 10 865
254-103-1602	H	3 3,5 ,	0,8 0,8 0,5	.	3	153	<u>11 937</u> 11 420	<u>11 937</u> 11 420
254-103-1603	H	3,5 4 ,	1 1 0,6	.	3	488	<u>13 019</u> 11 863	<u>13 019</u> 11 863
254-103-1604	H	4 5 ,	1,3 1,3 0,6	.	3	915	<u>14 274</u> 12 306	<u>14 274</u> 12 306
254-103-1700				.				
254-103-1701	H	2 2,5 ,	0,5 0,5 0,4	.	3	122	<u>11 312</u> 10 865	<u>11 312</u> 10 865
254-103-1702	H	3 3,5 ,	0,8 0,8 0,5	.	3	153	<u>11 937</u> 11 420	<u>11 937</u> 11 420
254-103-1703	H	3,5 4 ,	1 1 0,6	.	3	488	<u>13 019</u> 11 863	<u>13 019</u> 11 863
254-103-1704	H	4 5 ,	1,3 1,3 0,6	.	3	915	<u>14 274</u> 12 306	<u>14 274</u> 12 306
254-103-1800				.				
254-103-1801	H	2 2,5 ,	0,5 0,5 0,4	.	3	122	<u>10 903</u> 10 464	<u>10 903</u> 10 464
254-103-1802	H	3 3,5 ,	0,8 0,8 0,5	.	3	153	<u>11 680</u> 11 169	<u>11 680</u> 11 169
254-103-1803	H	3,5 4 ,	1 1 0,6	.	3	488	<u>12 793</u> 11 642	<u>12 793</u> 11 642
254-103-1804	H	4 5 ,	1,3 1,3 0,6	.	3	915	<u>14 049</u> 12 085	<u>14 049</u> 12 085

8.04-08-2021

254-103-1805	H	5	1,5	1,5	0,65	.	3	1318	<u>15 259</u> 12 528	<u>15 259</u> 12 528
254-103-2100						.				
254-103-2101	H	2	2,5	0,5	0,5	0,4	.	3	122	<u>8 802</u> 8 405
254-103-2102	H	3	3,5	0,8	0,8	0,5	.	3	153	<u>9 431</u> 8 963
254-103-2103	H	3,5	4	1	1	0,6	.	3	488	<u>10 441</u> 9 336
254-103-2104	H	4	5	1,3	1,3	0,6	.	3	915	<u>11 624</u> 9 708
254-103-2105	H	5	1,5	1,5	0,65		.	3	1318	<u>11 247</u> 8 595
254-103-2200							.			
254-103-2201	H	2	2,5	0,5	0,5	0,4	.	3	122	<u>14 737</u> 14 223
254-103-2202	H	3	3,5	0,8	0,8	0,5	.	3	153	<u>15 553</u> 14 966
254-103-2203	H	3,5	4	1	1	0,6	.	3	488	<u>16 908</u> 15 677
254-103-2204	H	4	5	1,3	1,3	0,6	.	3	915	<u>18 194</u> 16 149
254-103-2205	H	5	1,5	1,5	0,65		.	3	1318	<u>19 677</u> 16 860
254-103-2300			()				.			
254-103-2301	H	2	2,5	0,5	0,5	0,4	.	3	122	<u>8 992</u> 8 591
254-103-2302	H	3	3,5	0,8	0,8	0,5	.	3	153	<u>9 431</u> 8 963
254-103-2303	H	3,5	4	1	1	0,6	.	3	488	<u>10 441</u> 9 336

254-103-2304	H	4	5	1,3	1,3	0,6	
254-103-2305	H	5		1,5	1,5	0,65	
254-103-2400							
254-103-2401	H	2	2,5	0,5	0,5	0,4	
254-103-2402	H	3	3,5	0,8	0,8	0,5	
254-103-2403	H	3,5	4	1	1	0,6	
254-103-2404	H	4	5	1,3	1,3	0,6	
254-103-2405	H	5		1,5	1,5	0,65	
254-103-2500							
254-103-2501	H	2	2,5	0,5	0,5	0,4	
254-103-2502	H	3	3,5	0,8	0,8	0,5	
254-103-2503	H	3,5	4	1	1	0,6	
254-103-2504	H	4	5	1,3	1,3	0,6	
254-103-2505	H	5		1,5	1,5	0,65	
254-103-2600							
254-103-2601	H	2	2,5	0,5	0,5	0,4	
254-103-2602	H	3	3,5	0,8	0,8	0,5	

8.04-08-2021

254-103-2603	H	3,5 4 , 1 1 0,6	.	3	488	<u>19 024</u> 17 750	<u>19 024</u> 17 750
254-103-2604	H	4 5 , 1,3 1,3 0,6	.	3	915	<u>20 311</u> 18 224	<u>20 311</u> 18 224
254-103-2605	H	5 , 1,5 1,5 0,65	.	3	1318	<u>21 552</u> 18 698	<u>21 552</u> 18 698
254-103-2700			.				
254-103-2701	H	2 2,5 , 0,5 0,5 0,4	.	3	122	<u>8 897</u> 8 498	<u>8 897</u> 8 498
254-103-2702	H	3 3,5 , 0,8 0,8 0,5	.	3	153	<u>9 336</u> 8 870	<u>9 336</u> 8 870
254-103-2703	H	3,5 4 , 1 1 0,6	.	3	488	<u>10 346</u> 9 243	<u>10 346</u> 9 243
254-103-2704	H	4 5 , 1,3 1,3 0,6	.	3	915	<u>11 529</u> 9 615	<u>11 529</u> 9 615
254-103-2705	H	5 , 1,5 1,5 0,65	.	3	1318	<u>11 159</u> 8 508	<u>11 159</u> 8 508
254-103-3000		()	.				
254-103-3001	H	2 2,5 , 0,5 0,5 0,4	.	3	122	<u>10 183</u> 9 758	<u>10 183</u> 9 758
254-103-3002	H	3 3,5 , 0,8 0,8 0,5	.	3	153	<u>10 464</u> 9 977	<u>10 464</u> 9 977
254-103-3003	H	3,5 4 , 1 1 0,6	.	3	488	<u>11 319</u> 10 196	<u>11 319</u> 10 196
254-103-3004	H	4 5 , 1,3 1,3 0,6	.	3	915	<u>12 345</u> 10 415	<u>12 345</u> 10 415
254-103-3005	H	5 , 1,5 1,5 0,65	.	3	1318	<u>13 439</u> 10 744	<u>13 439</u> 10 744
254-103-3100			.				
254-103-3101	H	2 2,5 , 0,5 0,5 0,4	.	3	122	<u>17 006</u> 16 448	<u>17 006</u> 16 448

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	
254-103-3705	H	5		1,5	1,5	0,65	
254-103-3800							

8.04-08-2021

254-103-3801	H	2	2,5	,	0,5	0,5	0,4
254-103-3802	H	3	3,5	,	0,8	0,8	0,5
254-103-3803	H	3,5	4	,	1	1	0,6
254-103-3804	H	4	5	,	1,3	1,3	0,6
254-103-3805	H	5	,	1,5	1,5	0,65	
254-103-3900							
254-103-3901	H	2	2,5	,	0,5	0,5	0,4
254-103-3902	H	3	3,5	,	0,8	0,8	0,5
254-103-3903	H	3,5	4	,	1	1	0,6
254-103-3904	H	4	5	,	1,3	1,3	0,6
254-103-3905	H	5	,	1,5	1,5	0,65	
254-103-4000							
254-103-4001	H	2	2,5	,	0,5	0,5	0,4
254-103-4002	H	3	3,5	,	0,8	0,8	0,5
254-103-4003	H	3,5	4	,	1	1	0,6
254-103-4004	H	4	5	,	1,3	1,3	0,6

8.04-08-2021

254-104-0101		.	3	6	<u>1 437</u> 1 398	<u>1 437</u> 1 398
254-104-0102	0,3 0,3	.	3	32	<u>13 044</u> 12 729	<u>13 044</u> 12 729
254-104-0103	0,5 0,5 0,4	.	3	153	<u>13 719</u> 13 168	<u>13 719</u> 13 168
254-104-0104	0,8 0,8 0,5	.	3	488	<u>14 827</u> 13 636	<u>14 827</u> 13 636
254-104-0105	1 1 0,6	.	3	915	<u>15 790</u> 13 793	<u>15 790</u> 13 793
254-104-0106	1,2 1,2 0,6	.	3	1318	<u>16 707</u> 13 948	<u>16 707</u> 13 948
254-104-0107	0,8 0,6	.	3	455	<u>15 243</u> 14 104	<u>15 243</u> 14 104
254-104-0108	1 0,6	.	3	716	<u>15 893</u> 14 260	<u>15 893</u> 14 260
254-104-0109	1,2 0,6	.	3	1031	<u>16 645</u> 14 416	<u>16 645</u> 14 416
254-104-0200		.				
254-104-0201		.	3	6	<u>1 437</u> 1 398	<u>1 437</u> 1 398
254-104-0202	0,3 0,3	.	3	32	<u>16 958</u> 16 566	<u>16 958</u> 16 566
254-104-0203	0,5 0,5 0,4	.	3	153	<u>14 910</u> 14 335	<u>14 910</u> 14 335
254-104-0204	0,8 0,8 0,5	.	3	488	<u>18 299</u> 17 040	<u>18 299</u> 17 040
254-104-0205	1 1 0,6	.	3	915	<u>19 344</u> 17 277	<u>19 344</u> 17 277
254-104-0206	1,2 1,2 0,6	.	3	1318	<u>20 344</u> 17 514	<u>20 344</u> 17 514

254-104-0207	0,8 0,6	.	3	455	<u>18 962</u> 17 750	<u>18 962</u> 17 750
254-104-0208	1 0,6	.	3	716	<u>19 694</u> 17 987	<u>19 694</u> 17 987
254-104-0209	1,2 0,6	.	3	1031	<u>20 529</u> 18 224	<u>20 529</u> 18 224
254-104-0210	0,5 0,4	.	3	122	<u>19 181</u> 18 579	<u>19 181</u> 18 579
254-104-0300		.				
254-104-0301		.	3	6	<u>12 995</u> 12 729	<u>12 995</u> 12 729
254-104-0302	0,3 0,3	.	3	32	<u>13 460</u> 13 137	<u>13 460</u> 13 137
254-104-0303	0,5 0,5 0,4	.	3	153	<u>13 719</u> 13 168	<u>13 719</u> 13 168
254-104-0304	0,8 0,8 0,5	.	3	488	<u>14 509</u> 13 324	<u>14 509</u> 13 324
254-104-0305	1 1 0,6	.	3	915	<u>15 471</u> 13 480	<u>15 471</u> 13 480
254-104-0306	1,2 1,2 0,6	.	3	1318	<u>16 389</u> 13 636	<u>16 389</u> 13 636
254-104-0307	0,8 0,6	.	3	455	<u>14 925</u> 13 793	<u>14 925</u> 13 793
254-104-0308	1 0,6	.	3	716	<u>15 574</u> 13 948	<u>15 574</u> 13 948
254-104-0309	1,2 0,6	.	3	1031	<u>16 406</u> 14 182	<u>16 406</u> 14 182
254-104-0310	0,5 0,4	.	3	122	<u>14 934</u> 14 416	<u>14 934</u> 14 416
254-104-0400		.				

254-104-0401		.	3	6	<u>993</u> 962	<u>993</u> 962
254-104-0402	0,3 0,3	.	3	32	<u>13 044</u> 12 729	<u>13 044</u> 12 729
254-104-0403	0,5 0,5 0,4	.	3	153	<u>13 688</u> 13 137	<u>13 688</u> 13 137
254-104-0404	0,8 0,8 0,5	.	3	488	<u>15 964</u> 14 751	<u>15 964</u> 14 751
254-104-0405	1 1 0,6	.	3	915	<u>16 902</u> 14 883	<u>16 902</u> 14 883
254-104-0406	1,2 1,2 0,6	.	3	1318	<u>17 796</u> 15 016	<u>17 796</u> 15 016
254-104-0407	0,8 0,6	.	3	455	<u>16 308</u> 15 149	<u>16 308</u> 15 149
254-104-0408	1 0,6	.	3	716	<u>16 935</u> 15 282	<u>16 935</u> 15 282
254-104-0409	1,2 0,6	.	3	1031	<u>17 662</u> 15 414	<u>17 662</u> 15 414
254-104-0410	0,5 0,4	.	3	122	<u>16 087</u> 15 546	<u>16 087</u> 15 546
254-104-0500		.				
254-104-0501		.	3	6	<u>993</u> 963	<u>993</u> 963
254-104-0502	0,3 0,3	.	3	32	<u>13 044</u> 12 729	<u>13 044</u> 12 729
254-104-0503	0,5 0,5 0,4	.	3	153	<u>13 688</u> 13 137	<u>13 688</u> 13 137
254-104-0504	0,8 0,8 0,5	.	3	488	<u>15 964</u> 14 751	<u>15 964</u> 14 751
254-104-0505	1 1 0,6	.	3	915	<u>16 902</u> 14 883	<u>16 902</u> 14 883

254-104-0506	1,2 1,2 0,6	.	3	1318	<u>17 796</u> 15 016	<u>17 796</u> 15 016
254-104-0507	0,8 0,6	.	3	455	<u>16 308</u> 15 149	<u>16 308</u> 15 149
254-104-0508	1 0,6	.	3	716	<u>16 935</u> 15 282	<u>16 935</u> 15 282
254-104-0509	1,2 0,6	.	3	1031	<u>17 662</u> 15 414	<u>17 662</u> 15 414
254-104-0510	0,5 0,4	.	3	122	<u>16 087</u> 15 546	<u>16 087</u> 15 546
254-104-0600		.				
254-104-0601		.	3	6	<u>1 437</u> 1 398	<u>1 437</u> 1 398
254-104-0602	0,3 0,3	.	3	32	<u>13 044</u> 12 729	<u>13 044</u> 12 729
254-104-0603	0,5 0,5 0,4	.	3	153	<u>13 719</u> 13 168	<u>13 719</u> 13 168
254-104-0604	0,8 0,8 0,5	.	3	488	<u>14 827</u> 13 636	<u>14 827</u> 13 636
254-104-0605	1 1 0,6	.	3	915	<u>15 790</u> 13 793	<u>15 790</u> 13 793
254-104-0606	1,2 1,2 0,6	.	3	1318	<u>16 707</u> 13 948	<u>16 707</u> 13 948
254-104-0607	0,8 0,6	.	3	455	<u>15 243</u> 14 104	<u>15 243</u> 14 104
254-104-0608	1 0,6	.	3	716	<u>15 893</u> 14 260	<u>15 893</u> 14 260
254-104-0609	1,2 0,6	.	3	1031	<u>16 645</u> 14 416	<u>16 645</u> 14 416
254-104-0900		.				

8.04-08-2021

254-104-0902	0,3 0,3	.	3	6	<u>8 584</u> 8 405	<u>8 584</u> 8 405
254-104-0903	0,5 0,5 0,4	.	3	32	<u>8 823</u> 8 591	<u>8 823</u> 8 591
254-104-0904	0,8 0,8 0,5	.	3	488	<u>9 871</u> 8 777	<u>9 871</u> 8 777
254-104-0905	1 1 0,6	.	3	915	<u>10 865</u> 8 963	<u>10 865</u> 8 963
254-104-0906	1,2 1,2 0,6	.	3	1318	<u>11 813</u> 9 150	<u>11 813</u> 9 150
254-104-0907	0,8 0,6	.	3	455	<u>10 379</u> 9 336	<u>10 379</u> 9 336
254-104-0908	1 0,6	.	3	716	<u>11 060</u> 9 522	<u>11 060</u> 9 522
254-104-0909	1,2 0,6	.	3	1031	<u>11 843</u> 9 708	<u>11 843</u> 9 708
254-104-0910	0,5 0,4	.	3	122	<u>8 908</u> 8 508	<u>8 908</u> 8 508
254-104-1000		.				
254-104-1001		.	3	5	<u>693</u> 670	<u>693</u> 670
254-104-1002	0,3 0,3	.	3	6	<u>7 775</u> 7 612	<u>7 775</u> 7 612
254-104-1003	0,5 0,5 0,4	.	3	32	<u>7 824</u> 7 612	<u>7 824</u> 7 612
254-104-1004	0,8 0,8 0,5	.	3	488	<u>8 786</u> 7 713	<u>8 786</u> 7 713
254-104-1005	1 1 0,6	.	3	915	<u>9 692</u> 7 813	<u>9 692</u> 7 813
254-104-1006	1,2 1,2 0,6	.	3	1318	<u>10 553</u> 7 915	<u>10 553</u> 7 915

254-104-1007	0,8 0,6	.	3	455	<u>9 033</u> 8 016	<u>9 033</u> 8 016
254-104-1008	1 0,6	.	3	716	<u>9 627</u> 8 117	<u>9 627</u> 8 117
254-104-1100		.				
254-104-1101		.	3	5	<u>1 385</u> 1 349	<u>1 385</u> 1 349
254-104-1102	0,3 0,3	.	3	6	<u>12 995</u> 12 729	<u>12 995</u> 12 729
254-104-1103	0,5 0,5 0,4	.	3	32	<u>13 460</u> 13 137	<u>13 460</u> 13 137
254-104-1104	0,8 0,8 0,5	.	3	488	<u>14 350</u> 13 168	<u>14 350</u> 13 168
254-104-1105	1 1 0,6	.	3	915	<u>15 313</u> 13 324	<u>15 313</u> 13 324
254-104-1106	1,2 1,2 0,6	.	3	1318	<u>16 230</u> 13 480	<u>16 230</u> 13 480
254-104-1107	0,8 0,6	.	3	455	<u>14 765</u> 13 636	<u>14 765</u> 13 636
254-104-1108	1 0,6	.	3	716	<u>15 416</u> 13 793	<u>15 416</u> 13 793
254-104-1109	1,2 0,6	.	3	1031	<u>16 167</u> 13 948	<u>16 167</u> 13 948
254-104-1110	0,5 0,4	.	3	122	<u>14 616</u> 14 104	<u>14 616</u> 14 104
254-104-1200		.				
254-104-1201		.	3	5	<u>991</u> 962	<u>991</u> 962
254-104-1202	0,3 0,3	.	3	6	<u>15 057</u> 14 751	<u>15 057</u> 14 751

8.04-08-2021

254-104-1203	0,5 0,5 0,4	.	3	32	<u>15 241</u> 14 883	<u>15 241</u> 14 883
254-104-1205	1 1 0,6	.	3	915	<u>17 038</u> 15 016	<u>17 038</u> 15 016
254-104-1206	1,2 1,2 0,6	.	3	1318	<u>17 932</u> 15 149	<u>17 932</u> 15 149
254-104-1207	0,8 0,6	.	3	455	<u>16 443</u> 15 282	<u>16 443</u> 15 282
254-104-1208	1 0,6	.	3	716	<u>17 069</u> 15 414	<u>17 069</u> 15 414
254-104-1209	1,2 0,6	.	3	1031	<u>17 798</u> 15 546	<u>17 798</u> 15 546
254-104-1300		.				
254-104-1302	0,3 0,3	.	3	6	<u>15 057</u> 14 751	<u>15 057</u> 14 751
254-104-1303	0,5 0,5 0,4	.	3	32	<u>15 241</u> 14 883	<u>15 241</u> 14 883
254-104-1305	1 1 0,6	.	3	915	<u>17 038</u> 15 016	<u>17 038</u> 15 016
254-104-1306	1,2 1,2 0,6	.	3	1318	<u>17 932</u> 15 149	<u>17 932</u> 15 149
254-104-1307	0,8 0,6	.	3	455	<u>16 443</u> 15 282	<u>16 443</u> 15 282
254-104-1308	1 0,6	.	3	716	<u>17 069</u> 15 414	<u>17 069</u> 15 414
254-104-1309	1,2 0,6	.	3	1031	<u>17 798</u> 15 546	<u>17 798</u> 15 546
254-104-1400		.				
254-104-1401		.	3	5	<u>991</u> 962	<u>991</u> 962

254-104-1402	0,3 0,3	.	3	6	<u>7 775</u> 7 612	<u>7 775</u> 7 612
254-104-1403	0,5 0,5 0,4	.	3	32	<u>7 824</u> 7 612	<u>7 824</u> 7 612
254-104-1404	0,8 0,8 0,5	.	3	488	<u>8 786</u> 7 713	<u>8 786</u> 7 713
254-104-1405	1 1 0,6	.	3	915	<u>9 692</u> 7 813	<u>9 692</u> 7 813
254-104-1406	1,2 1,2 0,6	.	3	1318	<u>10 553</u> 7 915	<u>10 553</u> 7 915
254-104-1407	0,8 0,6	.	3	455	<u>9 033</u> 8 016	<u>9 033</u> 8 016
254-104-1408	1 0,6	.	3	716	<u>9 627</u> 8 117	<u>9 627</u> 8 117
254-104-1500		.				
254-104-1502	0,3 0,3	.	3	6	<u>15 057</u> 14 751	<u>15 057</u> 14 751
254-104-1504	0,8 0,8 0,5	.	3	488	<u>16 099</u> 14 883	<u>16 099</u> 14 883
254-104-1505	1 1 0,6	.	3	915	<u>17 038</u> 15 016	<u>17 038</u> 15 016
254-104-1506	1,2 1,2 0,6	.	3	1318	<u>17 932</u> 15 149	<u>17 932</u> 15 149
254-104-1507	0,8 0,6	.	3	455	<u>16 443</u> 15 282	<u>16 443</u> 15 282
254-104-1508	1 0,6	.	3	716	<u>17 069</u> 15 414	<u>17 069</u> 15 414
254-104-1509	1,2 0,6	.	3	1031	<u>17 798</u> 15 546	<u>17 798</u> 15 546
254-104-1600	()	.				

8.04-08-2021

254-104-1601		.	3	5	<u>991</u> 962	<u>991</u> 962
254-104-1800		.				
254-104-1802	0,3 0,3	.	3	6	<u>15 057</u> 14 751	<u>15 057</u> 14 751
254-104-1803	0,5 0,5 0,4	.	3	32	<u>15 241</u> 14 883	<u>15 241</u> 14 883
254-104-1805	1 1 0,6	.	3	915	<u>17 038</u> 15 016	<u>17 038</u> 15 016
254-104-1806	1,2 1,2 0,6	.	3	1318	<u>17 932</u> 15 149	<u>17 932</u> 15 149
254-104-1807	0,8 0,6	.	3	455	<u>16 443</u> 15 282	<u>16 443</u> 15 282
254-104-1808	1 0,6	.	3	716	<u>17 069</u> 15 414	<u>17 069</u> 15 414
254-104-1809	1,2 0,6	.	3	1031	<u>17 798</u> 15 546	<u>17 798</u> 15 546
254-104-2300		.				
254-104-2301	0,5	.	3	0,153	<u>15 046</u> 14 751	<u>15 046</u> 14 751
254-104-2302	0,5 1	.	3	0,488	<u>15 181</u> 14 883	<u>15 181</u> 14 883
254-104-2303	1 2	.	3	0,716	<u>15 385</u> 15 082	<u>15 385</u> 15 082
254-104-2304	2 3	.	3	0,915	<u>15 589</u> 15 282	<u>15 589</u> 15 282
254-104-2305	3	.	3	1,318	<u>15 792</u> 15 480	<u>15 792</u> 15 480

254-105.

,

8.04-08-2021

34

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

Ресми басылым

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

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

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

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

Издание официальное

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

**СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ РЕСПУБЛИКИ
КАЗАХСТАН**

ССЦ РК 8.04-08-2021

**СБОРНИКИ СМЕТНЫХ ЦЕН В ТЕКУЩЕМ УРОВНЕ НА
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ
АТЫРАУСКАЯ ОБЛАСТЬ
2022 г. (Выпуск 3)**

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

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