

Tierra+mejoras Edificado **Arba 2018**

\$ 1.077.344,77 \$ 1.874.284,73 \$ 2.951.629,50

\$ 2,74 \$ 63,85

Lote	superficie	sup casa	Tierra+mejoras	Casas	Total	4 cuotas
101	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
102	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
103	874		\$ 2.396	-	\$ 2.396	\$ 599
104	880	190,94	\$ 2.413	12.191	\$ 14.604	\$ 3.651
105	887		\$ 2.432	-	\$ 2.432	\$ 608
106	970		\$ 2.659	-	\$ 2.659	\$ 665
107	980		\$ 2.687	-	\$ 2.687	\$ 672
201	805		\$ 2.207	-	\$ 2.207	\$ 552
202	961		\$ 2.635	-	\$ 2.635	\$ 659
203	988		\$ 2.709	-	\$ 2.709	\$ 677
204	800	169,86	\$ 2.193	10.845	\$ 13.039	\$ 3.260
205	800	200,59	\$ 2.193	12.808	\$ 15.001	\$ 3.750
206	800	189,24	\$ 2.193	12.083	\$ 14.276	\$ 3.569
207	815		\$ 2.235	-	\$ 2.235	\$ 559
301	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
302	1184		\$ 3.246	-	\$ 3.246	\$ 812
303	1126	388,85	\$ 3.087	24.828	\$ 27.915	\$ 6.979
304	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
305	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
306	800	208,15	\$ 2.193	13.290	\$ 15.484	\$ 3.871
307	951	258,89	\$ 2.607	16.530	\$ 19.137	\$ 4.784
401	800	181,21	\$ 2.193	11.570	\$ 13.764	\$ 3.441
402	800	161,62	\$ 2.193	10.319	\$ 12.513	\$ 3.128
403	934		\$ 2.561	-	\$ 2.561	\$ 640
404	996	338,30	\$ 2.731	21.600	\$ 24.331	\$ 6.083
405	857		\$ 2.350	-	\$ 2.350	\$ 587
406	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
407	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
408	934		\$ 2.561	-	\$ 2.561	\$ 640
409	996		\$ 2.731	-	\$ 2.731	\$ 683
410	1083		\$ 2.969	-	\$ 2.969	\$ 742
501	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
502	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
503	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
504	800	157,10	\$ 2.193	10.031	\$ 12.224	\$ 3.056
505	964		\$ 2.643	-	\$ 2.643	\$ 661
506	800	282,42	\$ 2.193	18.032	\$ 20.226	\$ 5.056
507	800	189,19	\$ 2.193	12.080	\$ 14.273	\$ 3.568
508	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
509	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
510	969	249,41	\$ 2.657	15.925	\$ 18.581	\$ 4.645
601	800	238,09	\$ 2.193	15.202	\$ 17.395	\$ 4.349
602	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
603	800	140,57	\$ 2.193	8.975	\$ 11.169	\$ 2.792
604	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
605	881		\$ 2.415	-	\$ 2.415	\$ 604
606	800	187,82	\$ 2.193	11.992	\$ 14.186	\$ 3.546
607	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
608	800	155,01	\$ 2.193	9.897	\$ 12.091	\$ 3.023
609	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
610	982	363,86	\$ 2.692	23.232	\$ 25.925	\$ 6.481
701	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548

702	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
703	923		\$ 2.531	-	\$ 2.531	\$ 633
704	932		\$ 2.555	-	\$ 2.555	\$ 639
705	957	245,23	\$ 2.624	15.658	\$ 18.282	\$ 4.570
706	800	165,90	\$ 2.193	10.593	\$ 12.786	\$ 3.197
707	800	177,00	\$ 2.193	11.301	\$ 13.495	\$ 3.374
708	800	228,25	\$ 2.193	14.574	\$ 16.767	\$ 4.192
709	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
710	852		\$ 2.336	-	\$ 2.336	\$ 584
711	809	183,59	\$ 2.218	11.722	\$ 13.940	\$ 3.485
801	800	254,40	\$ 2.193	16.243	\$ 18.437	\$ 4.609
802	924		\$ 2.533	-	\$ 2.533	\$ 633
803	996	249,07	\$ 2.731	15.903	\$ 18.634	\$ 4.658
804	996		\$ 2.731	-	\$ 2.731	\$ 683
805	996	207,60	\$ 2.731	13.255	\$ 15.986	\$ 3.996
806	884		\$ 2.424	-	\$ 2.424	\$ 606
807	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
808	924	206,46	\$ 2.533	13.182	\$ 15.716	\$ 3.929
809	996		\$ 2.731	-	\$ 2.731	\$ 683
810	996		\$ 2.731	-	\$ 2.731	\$ 683
811	996		\$ 2.731	-	\$ 2.731	\$ 683
812	868		\$ 2.380	-	\$ 2.380	\$ 595
901	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
902	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
903	910		\$ 2.495	-	\$ 2.495	\$ 624
904	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
905	878		\$ 2.407	-	\$ 2.407	\$ 602
906	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
907	872		\$ 2.391	-	\$ 2.391	\$ 598
908	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
909	938		\$ 2.572	-	\$ 2.572	\$ 643
1001	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
1002	800	238,77	\$ 2.193	15.245	\$ 17.439	\$ 4.360
1003	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
1004						
1005	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
1006	800	196,68	\$ 2.193	12.558	\$ 14.751	\$ 3.688
1007	800	242,57	\$ 2.193	15.488	\$ 17.681	\$ 4.420
1008	928		\$ 2.544	-	\$ 2.544	\$ 636
1101	800	284,09	\$ 2.193	18.139	\$ 20.332	\$ 5.083
1102	800	194,17	\$ 2.193	12.398	\$ 14.591	\$ 3.648
1103	934		\$ 2.561	-	\$ 2.561	\$ 640
1104	996		\$ 2.731	-	\$ 2.731	\$ 683
1105	859		\$ 2.355	-	\$ 2.355	\$ 589
1106	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
1107	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
1108	934		\$ 2.561	-	\$ 2.561	\$ 640
1109	942		\$ 2.583	-	\$ 2.583	\$ 646
1110	1120		\$ 3.071	-	\$ 3.071	\$ 768
1201	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
1202	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
1203	800	248,81	\$ 2.193	15.886	\$ 18.080	\$ 4.520
1204	800	227,85	\$ 2.193	14.548	\$ 16.742	\$ 4.185
1205	1058		\$ 2.901	-	\$ 2.901	\$ 725
1206	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
1207	800	167,00	\$ 2.193	10.663	\$ 12.856	\$ 3.214
1208	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548

1209	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
1210	923		\$ 2.531	-	\$ 2.531	\$ 633
1301	800	250,50	\$ 2.193	15.994	\$ 18.188	\$ 4.547
1302	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
1303	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
1304	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
1305	1064		\$ 2.917	-	\$ 2.917	\$ 729
1306	800	237,86	\$ 2.193	15.187	\$ 17.381	\$ 4.345
1307	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
1308	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
1309	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
1310	842		\$ 2.309	-	\$ 2.309	\$ 577
1401	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
1402	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
1403	857		\$ 2.350	-	\$ 2.350	\$ 587
1404	1005		\$ 2.755	-	\$ 2.755	\$ 689
1405	1008		\$ 2.764	-	\$ 2.764	\$ 691
1406	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
1407	800	188,52	\$ 2.193	12.037	\$ 14.230	\$ 3.558
1408	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
1409	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
1410	785		\$ 2.152	-	\$ 2.152	\$ 538
1411	829		\$ 2.273	-	\$ 2.273	\$ 568
1501	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
1502	996	218,57	\$ 2.731	13.956	\$ 16.686	\$ 4.172
1503	916		\$ 2.511	-	\$ 2.511	\$ 628
1504	996		\$ 2.731	-	\$ 2.731	\$ 683
1505	996	238,46	\$ 2.731	15.226	\$ 17.956	\$ 4.489
1506	884	228,72	\$ 2.424	14.604	\$ 17.027	\$ 4.257
1507	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
1508	800	177,00	\$ 2.193	11.301	\$ 13.495	\$ 3.374
1509	1112		\$ 3.049	-	\$ 3.049	\$ 762
1510	996	239,30	\$ 2.731	15.279	\$ 18.010	\$ 4.502
1511	996		\$ 2.731	-	\$ 2.731	\$ 683
1512	868		\$ 2.380	-	\$ 2.380	\$ 595
1601	1030		\$ 2.824	-	\$ 2.824	\$ 706
1602	1012		\$ 2.775	-	\$ 2.775	\$ 694
1603	1018	349,05	\$ 2.791	22.287	\$ 25.078	\$ 6.269
1604	925	287,27	\$ 2.536	18.342	\$ 20.878	\$ 5.220
1605	895		\$ 2.454	-	\$ 2.454	\$ 613
1606	887		\$ 2.432	-	\$ 2.432	\$ 608
1607	887	204,05	\$ 2.432	13.029	\$ 15.460	\$ 3.865
1608	887		\$ 2.432	-	\$ 2.432	\$ 608
1609	887		\$ 2.432	-	\$ 2.432	\$ 608
1610	887		\$ 2.432	-	\$ 2.432	\$ 608
1611	887		\$ 2.432	-	\$ 2.432	\$ 608
1612	887	280,90	\$ 2.432	17.935	\$ 20.367	\$ 5.092
1613	887	243,12	\$ 2.432	15.523	\$ 17.955	\$ 4.489
1614	887		\$ 2.432	-	\$ 2.432	\$ 608
1615	887		\$ 2.432	-	\$ 2.432	\$ 608
1616	887		\$ 2.432	-	\$ 2.432	\$ 608
1617	887	246,09	\$ 2.432	15.713	\$ 18.145	\$ 4.536
1618	887		\$ 2.432	-	\$ 2.432	\$ 608
1619	887	240,75	\$ 2.432	15.372	\$ 17.804	\$ 4.451
1620	1046		\$ 2.868	-	\$ 2.868	\$ 717
1621	1356		\$ 3.718	-	\$ 3.718	\$ 929
1622	1107	259,09	\$ 3.035	16.543	\$ 19.578	\$ 4.894

1623	914		\$ 2.506	-	\$ 2.506	\$ 626
1624	822		\$ 2.254	-	\$ 2.254	\$ 563
1625	800	296,38	\$ 2.193	18.924	\$ 21.117	\$ 5.279
1626	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
1627	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
1628	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
1629	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
1630	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
1631	800	302,73	\$ 2.193	19.329	\$ 21.523	\$ 5.381
1632	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
1633	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
1634	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
1635	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
1636	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
1637	800	338,56	\$ 2.193	21.617	\$ 23.810	\$ 5.953
1638	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
1639	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
1640	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
1641	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
1642	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
1643	800	216,31	\$ 2.193	13.811	\$ 16.005	\$ 4.001
1644	800	210,82	\$ 2.193	13.461	\$ 15.654	\$ 3.914
1645	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
1646	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
1647	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
1648	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
1649	822		\$ 2.254	-	\$ 2.254	\$ 563
1650	914		\$ 2.506	-	\$ 2.506	\$ 626
1651	1107		\$ 3.035	-	\$ 3.035	\$ 759
1652	1356		\$ 3.718	-	\$ 3.718	\$ 929
1653	1046		\$ 2.868	-	\$ 2.868	\$ 717
1654	887		\$ 2.432	-	\$ 2.432	\$ 608
1655	887		\$ 2.432	-	\$ 2.432	\$ 608
1656	887	269,67	\$ 2.432	17.218	\$ 19.650	\$ 4.913
1657	887	271,75	\$ 2.432	17.351	\$ 19.783	\$ 4.946
1658	887		\$ 2.432	-	\$ 2.432	\$ 608
1659	887	263,17	\$ 2.432	16.803	\$ 19.235	\$ 4.809
1660	887	206,64	\$ 2.432	13.194	\$ 15.626	\$ 3.906
1661	887	258,90	\$ 2.432	16.531	\$ 18.963	\$ 4.741
1662	887		\$ 2.432	-	\$ 2.432	\$ 608
1663	887		\$ 2.432	-	\$ 2.432	\$ 608
1664	887		\$ 2.432	-	\$ 2.432	\$ 608
1665	887	178,28	\$ 2.432	11.383	\$ 13.815	\$ 3.454
1666	887	280,34	\$ 2.432	17.900	\$ 20.332	\$ 5.083
1667	887		\$ 2.432	-	\$ 2.432	\$ 608
1668	895		\$ 2.454	-	\$ 2.454	\$ 613
1669	925		\$ 2.536	-	\$ 2.536	\$ 634
1670	1018		\$ 2.791	-	\$ 2.791	\$ 698
1671	1012		\$ 2.775	-	\$ 2.775	\$ 694
1672	1030		\$ 2.824	-	\$ 2.824	\$ 706
1701	871		\$ 2.388	-	\$ 2.388	\$ 597
1702	863		\$ 2.366	-	\$ 2.366	\$ 592
1703	863	270,24	\$ 2.366	17.255	\$ 19.621	\$ 4.905
1704	863		\$ 2.366	-	\$ 2.366	\$ 592
1705	863		\$ 2.366	-	\$ 2.366	\$ 592
1706	871	263,65	\$ 2.388	16.834	\$ 19.222	\$ 4.805
1707	863		\$ 2.366	-	\$ 2.366	\$ 592

1708	863	173,90	\$ 2.366	11.103	\$ 13.470	\$ 3.367
1709	863	230,31	\$ 2.366	14.705	\$ 17.071	\$ 4.268
1710	863	196,57	\$ 2.366	12.551	\$ 14.917	\$ 3.729
1711	902		\$ 2.473	-	\$ 2.473	\$ 618
1712	861		\$ 2.361	-	\$ 2.361	\$ 590
1713	803		\$ 2.202	-	\$ 2.202	\$ 550
1714	808		\$ 2.215	-	\$ 2.215	\$ 554
1801	800	218,02	\$ 2.193	13.920	\$ 16.114	\$ 4.028
1802	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
1803	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
1804	880		\$ 2.413	-	\$ 2.413	\$ 603
1805	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
1806	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
1807	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
1808	880		\$ 2.413	-	\$ 2.413	\$ 603
1809	863		\$ 2.366	-	\$ 2.366	\$ 592
1810	883		\$ 2.421	-	\$ 2.421	\$ 605
1811	868		\$ 2.380	-	\$ 2.380	\$ 595
1901	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
1902	800	238,88	\$ 2.193	15.252	\$ 17.446	\$ 4.361
1903	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
1904	848		\$ 2.325	-	\$ 2.325	\$ 581
1905	861		\$ 2.361	-	\$ 2.361	\$ 590
1906	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
1907	800	238,06	\$ 2.193	15.200	\$ 17.393	\$ 4.348
1908	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
1909	849	283,03	\$ 2.328	18.071	\$ 20.399	\$ 5.100
1910	876		\$ 2.402	-	\$ 2.402	\$ 600
2001	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
2002	870		\$ 2.385	-	\$ 2.385	\$ 596
2003	813		\$ 2.229	-	\$ 2.229	\$ 557
2004	814		\$ 2.232	-	\$ 2.232	\$ 558
2005	837		\$ 2.295	-	\$ 2.295	\$ 574
2006	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
2007	870		\$ 2.385	-	\$ 2.385	\$ 596
2008	867		\$ 2.377	-	\$ 2.377	\$ 594
2009	880		\$ 2.413	-	\$ 2.413	\$ 603
2010	867		\$ 2.377	-	\$ 2.377	\$ 594
2101	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
2102	800	214,88	\$ 2.193	13.720	\$ 15.913	\$ 3.978
2103	880		\$ 2.413	-	\$ 2.413	\$ 603
2104	867		\$ 2.377	-	\$ 2.377	\$ 594
2105	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
2106	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
2107	880	297,85	\$ 2.413	19.018	\$ 21.430	\$ 5.358
2108	867		\$ 2.377	-	\$ 2.377	\$ 594
2109	899		\$ 2.465	-	\$ 2.465	\$ 616
2110	926	164,11	\$ 2.539	10.478	\$ 13.017	\$ 3.254
2111	1073		\$ 2.942	-	\$ 2.942	\$ 735
2201	800	225,97	\$ 2.193	14.428	\$ 16.621	\$ 4.155
2202	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
2203	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
2204	800	212,59	\$ 2.193	13.574	\$ 15.767	\$ 3.942
2205	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
2206	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
2207	876		\$ 2.402	-	\$ 2.402	\$ 600
2208	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548

2209	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
2301	809		\$ 2.218	-	\$ 2.218	\$ 555
2302	880		\$ 2.413	-	\$ 2.413	\$ 603
2303	881		\$ 2.415	-	\$ 2.415	\$ 604
2304	880		\$ 2.413	-	\$ 2.413	\$ 603
2305	898		\$ 2.462	-	\$ 2.462	\$ 616
2306	954	201,66	\$ 2.616	12.876	\$ 15.492	\$ 3.873
2307	1123		\$ 3.079	-	\$ 3.079	\$ 770
2401	908		\$ 2.489	-	\$ 2.489	\$ 622
2402	862		\$ 2.363	-	\$ 2.363	\$ 591
2403	800	338,70	\$ 2.193	21.626	\$ 23.819	\$ 5.955
2404	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
2405	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
2406	800	188,18	\$ 2.193	12.015	\$ 14.209	\$ 3.552
2407	800	185,63	\$ 2.193	11.852	\$ 14.046	\$ 3.511
2408	1014		\$ 2.780	-	\$ 2.780	\$ 695
2409	881	221,96	\$ 2.415	14.172	\$ 16.588	\$ 4.147
2410	880		\$ 2.413	-	\$ 2.413	\$ 603
2411	880	227,36	\$ 2.413	14.517	\$ 16.930	\$ 4.232
2412	880		\$ 2.413	-	\$ 2.413	\$ 603
2413	880		\$ 2.413	-	\$ 2.413	\$ 603
2501	806		\$ 2.210	-	\$ 2.210	\$ 552
2502	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
2503	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
2504	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
2505	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
2506	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
2507	966		\$ 2.649	-	\$ 2.649	\$ 662
2508	875		\$ 2.399	-	\$ 2.399	\$ 600
2509	875	241,46	\$ 2.399	15.417	\$ 17.816	\$ 4.454
2510	871		\$ 2.388	-	\$ 2.388	\$ 597
2511	880		\$ 2.413	-	\$ 2.413	\$ 603
2601	911		\$ 2.498	-	\$ 2.498	\$ 624
2602	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
2603	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
2604	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
2605	880		\$ 2.413	-	\$ 2.413	\$ 603
2606	818		\$ 2.243	-	\$ 2.243	\$ 561
2607	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
2608	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
2609	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
2610	880	192,71	\$ 2.413	12.304	\$ 14.717	\$ 3.679
2701	812		\$ 2.226	-	\$ 2.226	\$ 557
2702	838		\$ 2.298	-	\$ 2.298	\$ 574
2703	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
2704	800	207,08	\$ 2.193	13.222	\$ 15.415	\$ 3.854
2705	880		\$ 2.413	-	\$ 2.413	\$ 603
2706	873	248,23	\$ 2.394	15.849	\$ 18.243	\$ 4.561
2707	915	219,39	\$ 2.509	14.008	\$ 16.517	\$ 4.129
2708	800	151,95	\$ 2.193	9.702	\$ 11.895	\$ 2.974
2709	800	144,16	\$ 2.193	9.205	\$ 11.398	\$ 2.849
2710	880		\$ 2.413	-	\$ 2.413	\$ 603
2801	939	197,53	\$ 2.574	12.612	\$ 15.187	\$ 3.797
2802	1024		\$ 2.808	-	\$ 2.808	\$ 702
2803	880	166,37	\$ 2.413	10.623	\$ 13.035	\$ 3.259
2804	880		\$ 2.413	-	\$ 2.413	\$ 603
2805	880		\$ 2.413	-	\$ 2.413	\$ 603

2806	870		\$ 2.385	-	\$ 2.385	\$ 596
2807	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
2808	800	147,74	\$ 2.193	9.433	\$ 11.627	\$ 2.907
2809	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
2810	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
2811	880		\$ 2.413	-	\$ 2.413	\$ 603
2901	868		\$ 2.380	-	\$ 2.380	\$ 595
2902	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
2903	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
2904	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
2905	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
2906	997		\$ 2.734	-	\$ 2.734	\$ 683
2907	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
2908	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
2909	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
3001	902	225,35	\$ 2.473	14.389	\$ 16.862	\$ 4.215
3002	940		\$ 2.577	-	\$ 2.577	\$ 644
3003	1093		\$ 2.997	-	\$ 2.997	\$ 749
3004	800	144,13	\$ 2.193	9.203	\$ 11.396	\$ 2.849
3005	880		\$ 2.413	-	\$ 2.413	\$ 603
3006	870	225,35	\$ 2.385	14.389	\$ 16.774	\$ 4.193
3007	880		\$ 2.413	-	\$ 2.413	\$ 603
3101	1204		\$ 3.301	-	\$ 3.301	\$ 825
3102	845		\$ 2.317	-	\$ 2.317	\$ 579
3103	850		\$ 2.330	-	\$ 2.330	\$ 583
3104	840		\$ 2.303	-	\$ 2.303	\$ 576
3105	845		\$ 2.317	-	\$ 2.317	\$ 579
3106	843		\$ 2.311	-	\$ 2.311	\$ 578
3107	849		\$ 2.328	-	\$ 2.328	\$ 582
3108	985	159,97	\$ 2.701	10.214	\$ 12.915	\$ 3.229
3109	985		\$ 2.701	-	\$ 2.701	\$ 675
3110	849		\$ 2.328	-	\$ 2.328	\$ 582
3111	843		\$ 2.311	-	\$ 2.311	\$ 578
3112	845	285,43	\$ 2.317	18.225	\$ 20.541	\$ 5.135
3113	840		\$ 2.303	-	\$ 2.303	\$ 576
3114	850		\$ 2.330	-	\$ 2.330	\$ 583
3115	845	255,74	\$ 2.317	16.329	\$ 18.646	\$ 4.661
3116	1135	200,56	\$ 3.112	12.806	\$ 15.918	\$ 3.979
3201	958		\$ 2.627	-	\$ 2.627	\$ 657
3202	962	300,85	\$ 2.638	19.209	\$ 21.847	\$ 5.462
3203	962		\$ 2.638	-	\$ 2.638	\$ 659
3204	962	297,04	\$ 2.638	18.966	\$ 21.603	\$ 5.401
3205	966		\$ 2.649	-	\$ 2.649	\$ 662
3206	962		\$ 2.638	-	\$ 2.638	\$ 659
3207	885		\$ 2.426	-	\$ 2.426	\$ 607
3208	889		\$ 2.437	-	\$ 2.437	\$ 609
3209	889		\$ 2.437	-	\$ 2.437	\$ 609
3210	889		\$ 2.437	-	\$ 2.437	\$ 609
3211	889		\$ 2.437	-	\$ 2.437	\$ 609
3212	889		\$ 2.437	-	\$ 2.437	\$ 609
3213	889		\$ 2.437	-	\$ 2.437	\$ 609
3214	889		\$ 2.437	-	\$ 2.437	\$ 609
3215	889	192,32	\$ 2.437	12.280	\$ 14.717	\$ 3.679
3216	889	358,83	\$ 2.437	22.911	\$ 25.349	\$ 6.337
3217	889		\$ 2.437	-	\$ 2.437	\$ 609
3218	889		\$ 2.437	-	\$ 2.437	\$ 609
3219	889		\$ 2.437	-	\$ 2.437	\$ 609

3220	889		\$ 2.437	-	\$ 2.437	\$ 609
3221	973	177,71	\$ 2.668	11.347	\$ 14.014	\$ 3.504
3222	1208		\$ 3.312	-	\$ 3.312	\$ 828
3223	1324	308,79	\$ 3.630	19.716	\$ 23.346	\$ 5.837
3224	1146		\$ 3.142	-	\$ 3.142	\$ 786
3225	924	235,07	\$ 2.533	15.009	\$ 17.542	\$ 4.386
3226	822	185,42	\$ 2.254	11.839	\$ 14.093	\$ 3.523
3227	800	171,17	\$ 2.193	10.929	\$ 13.123	\$ 3.281
3228	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
3229	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
3230	800	243,77	\$ 2.193	15.565	\$ 17.758	\$ 4.439
3231	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
3232	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
3233	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
3234	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
3235	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
3236	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
3237	800	277,56	\$ 2.193	17.722	\$ 19.915	\$ 4.979
3238	800	274,07	\$ 2.193	17.499	\$ 19.693	\$ 4.923
3239	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
3240	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
3241	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
3242	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
3243	800	233,22	\$ 2.193	14.891	\$ 17.084	\$ 4.271
3244	800	319,34	\$ 2.193	20.390	\$ 22.583	\$ 5.646
3245	800	235,35	\$ 2.193	15.027	\$ 17.220	\$ 4.305
3246	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
3247	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
3248	800	206,56	\$ 2.193	13.189	\$ 15.382	\$ 3.846
3249	800	271,36	\$ 2.193	17.326	\$ 19.520	\$ 4.880
3250	800		\$ 2.193	-	\$ 2.193	\$ 548
3251	822		\$ 2.254	-	\$ 2.254	\$ 563
3252	924	223,92	\$ 2.533	14.297	\$ 16.831	\$ 4.208
3253	1146		\$ 3.142	-	\$ 3.142	\$ 786
3254	1324		\$ 3.630	-	\$ 3.630	\$ 908
3255	1208		\$ 3.312	-	\$ 3.312	\$ 828
3256	981		\$ 2.690	-	\$ 2.690	\$ 672
3257	889	202,71	\$ 2.437	12.943	\$ 15.380	\$ 3.845
3258	889	316,65	\$ 2.437	20.218	\$ 22.655	\$ 5.664
3259	889		\$ 2.437	-	\$ 2.437	\$ 609
3260	889		\$ 2.437	-	\$ 2.437	\$ 609
3261	889		\$ 2.437	-	\$ 2.437	\$ 609
3262	889	308,78	\$ 2.437	19.715	\$ 22.153	\$ 5.538
3263	889		\$ 2.437	-	\$ 2.437	\$ 609
3264	889		\$ 2.437	-	\$ 2.437	\$ 609
3265	889		\$ 2.437	-	\$ 2.437	\$ 609
3266	889	217,69	\$ 2.437	13.899	\$ 16.337	\$ 4.084
3267	889	283,45	\$ 2.437	18.098	\$ 20.536	\$ 5.134
3268	889		\$ 2.437	-	\$ 2.437	\$ 609
3269	889		\$ 2.437	-	\$ 2.437	\$ 609
3270	885	257,4	\$ 2.426	16.435	\$ 18.861	\$ 4.715
3271	962	299,6	\$ 2.638	19.129	\$ 21.767	\$ 5.442
3272	966		\$ 2.649	-	\$ 2.649	\$ 662
3273	962		\$ 2.638	-	\$ 2.638	\$ 659
3274	962		\$ 2.638	-	\$ 2.638	\$ 659
3275	962		\$ 2.638	-	\$ 2.638	\$ 659
3276	958		\$ 2.627	-	\$ 2.627	\$ 657

	392944	29.354,69	\$ 1.077.345	29.355	\$ 2.951.630	\$ 737.907
--	--------	-----------	--------------	--------	--------------	------------