

: :

<b>0</b>		<b>18.858.748,97</b>	<b>222.802,80</b>	<b>19.081.551,77</b>	<b>3.066.127,52</b>	<b>0,00</b>	<b>2.968.051,91</b>	<b>98.075,61</b>
<b>01</b>		<b>70.620,00</b>	<b>0,00</b>	<b>70.620,00</b>	<b>14.563,82</b>	<b>0,00</b>	<b>888,62</b>	<b>13.675,20</b>
<b>011</b>		<b>24.120,00</b>	<b>0,00</b>	<b>24.120,00</b>	<b>14.057,74</b>	<b>0,00</b>	<b>857,74</b>	<b>13.200,00</b>
<b>0111</b>	( 192 )	<b>24.120,00</b>	<b>0,00</b>	<b>24.120,00</b>	<b>14.057,74</b>	<b>0,00</b>	<b>857,74</b>	<b>13.200,00</b>
0111.0001	( 192 )	11.000,00	0,00	11.000,00	557,74	0,00	557,74	0,00
0111.0002	-	3.120,00	0,00	3.120,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0111.0003	-	10.000,00	0,00	10.000,00	13.500,00	0,00	300,00	13.200,00
<b>012</b>		<b>46.500,00</b>	<b>0,00</b>	<b>46.500,00</b>	<b>506,08</b>	<b>0,00</b>	<b>30,88</b>	<b>475,20</b>
<b>0122</b>	( 19 24/9-20/10/1958 )	<b>45.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>45.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
0122.0001		45.000,00	0,00	45.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>0129</b>		<b>1.500,00</b>	<b>0,00</b>	<b>1.500,00</b>	<b>506,08</b>	<b>0,00</b>	<b>30,88</b>	<b>475,20</b>
0129.0001		1.500,00	0,00	1.500,00	506,08	0,00	30,88	475,20
<b>02</b>		<b>134.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>134.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>021</b>		<b>134.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>134.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>0211</b>		<b>134.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>134.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
0211.0001		130.000,00	0,00	130.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0211.0004		4.000,00	0,00	4.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>03</b>		<b>5.884.700,00</b>	<b>140.802,80</b>	<b>6.025.502,80</b>	<b>1.160.006,18</b>	<b>0,00</b>	<b>1.081.195,42</b>	<b>78.810,76</b>
<b>031</b>		<b>5.874.000,00</b>	<b>140.802,80</b>	<b>6.014.802,80</b>	<b>1.158.345,04</b>	<b>0,00</b>	<b>1.079.534,28</b>	<b>78.810,76</b>
0311	( 25 1828/89 )	5.804.000,00	140.802,80	5.944.802,80	1.158.345,04	0,00	1.079.534,28	78.810,76
<b>0313</b>		<b>70.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>70.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
0313.0001		70.000,00	0,00	70.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>034</b>	( 19 24/9-20/10/1958 )	<b>10.700,00</b>	<b>0,00</b>	<b>10.700,00</b>	<b>1.661,14</b>	<b>0,00</b>	<b>1.661,14</b>	<b>0,00</b>
<b>0341</b>		<b>7.500,00</b>	<b>0,00</b>	<b>7.500,00</b>	<b>997,86</b>	<b>0,00</b>	<b>997,86</b>	<b>0,00</b>
0341.0001		7.500,00	0,00	7.500,00	997,86	0,00	997,86	0,00
<b>0343</b>		<b>3.200,00</b>	<b>0,00</b>	<b>3.200,00</b>	<b>663,28</b>	<b>0,00</b>	<b>663,28</b>	<b>0,00</b>
0343.0001		3.200,00	0,00	3.200,00	663,28	0,00	663,28	0,00
<b>04</b>		<b>1.048.300,00</b>	<b>0,00</b>	<b>1.048.300,00</b>	<b>154.838,86</b>	<b>0,00</b>	<b>154.838,86</b>	<b>0,00</b>
<b>041</b>	( 4 582/1968. 3 547/1977 )	<b>125.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>125.000,00</b>	<b>16.181,25</b>	<b>0,00</b>	<b>16.181,25</b>	<b>0,00</b>
0411		10.000,00	0,00	10.000,00	1.088,28	0,00	1.088,28	0,00
0412		55.000,00	0,00	55.000,00	7.050,00	0,00	7.050,00	0,00
0413	( )	15.000,00	0,00	15.000,00	217,97	0,00	217,97	0,00
0414		13.000,00	0,00	13.000,00	1.645,00	0,00	1.645,00	0,00
0415		28.000,00	0,00	28.000,00	6.180,00	0,00	6.180,00	0,00
0417		4.000,00	0,00	4.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>043</b>		<b>1.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>1.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>0434</b>		<b>1.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>1.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

0434.0001		1.000,00	0,00	1.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>044</b>		<b>793.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>793.000,00</b>	<b>125.141,07</b>	<b>0,00</b>	<b>125.141,07</b>	<b>0,00</b>
0441	( 24 2130/93)	793.000,00	0,00	793.000,00	125.141,07	0,00	125.141,07	0,00
<b>045</b>		<b>58.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>58.000,00</b>	<b>1.551,11</b>	<b>0,00</b>	<b>1.551,11</b>	<b>0,00</b>
<b>0452</b>		<b>58.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>58.000,00</b>	<b>1.551,11</b>	<b>0,00</b>	<b>1.551,11</b>	<b>0,00</b>
0452.0003	( 20 2539/97) 0,5%	58.000,00	0,00	58.000,00	1.551,11	0,00	1.551,11	0,00
<b>046</b>		<b>71.300,00</b>	<b>0,00</b>	<b>71.300,00</b>	<b>11.965,43</b>	<b>0,00</b>	<b>11.965,43</b>	<b>0,00</b>
<b>0461</b>	( 3 1080/80)	<b>45.300,00</b>	<b>0,00</b>	<b>45.300,00</b>	<b>10.463,51</b>	<b>0,00</b>	<b>10.463,51</b>	<b>0,00</b>
0461.0001		24.500,00	0,00	24.500,00	6.531,01	0,00	6.531,01	0,00
0461.0002		7.800,00	0,00	7.800,00	2.882,50	0,00	2.882,50	0,00
0461.0003		3.000,00	0,00	3.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0461.0004		3.500,00	0,00	3.500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0461.0005		6.500,00	0,00	6.500,00	1.050,00	0,00	1.050,00	0,00
<b>0468</b>	( 23 24/9-20/10/1958)	<b>26.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>26.000,00</b>	<b>1.501,92</b>	<b>0,00</b>	<b>1.501,92</b>	<b>0,00</b>
0468.0001		6.000,00	0,00	6.000,00	1.501,92	0,00	1.501,92	0,00
0468.0002		20.000,00	0,00	20.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>05</b>		<b>600.500,00</b>	<b>0,00</b>	<b>600.500,00</b>	<b>112.383,28</b>	<b>0,00</b>	<b>106.793,63</b>	<b>5.589,65</b>
<b>051</b>		<b>365.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>365.000,00</b>	<b>70.608,85</b>	<b>0,00</b>	<b>65.019,20</b>	<b>5.589,65</b>
0511	( 10 1080/80)	365.000,00	0,00	365.000,00	70.608,85	0,00	65.019,20	5.589,65
<b>052</b>		<b>235.500,00</b>	<b>0,00</b>	<b>235.500,00</b>	<b>41.774,43</b>	<b>0,00</b>	<b>41.774,43</b>	<b>0,00</b>
0521		5.000,00	0,00	5.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0523	( 24 1975/2001, 9 1337/83, 21 2508/97) 40% 75% /1947 ( 34 1337/83)	1.500,00	0,00	1.500,00	608,93	0,00	608,93	0,00
<b>0527</b>	10 16065/2002 ( 497/ ')) ( 9	<b>126.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>126.000,00</b>	<b>24.932,50</b>	<b>0,00</b>	<b>24.932,50</b>	<b>0,00</b>
0527.0001		126.000,00	0,00	126.000,00	24.932,50	0,00	24.932,50	0,00
<b>0529</b>		<b>103.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>103.000,00</b>	<b>16.233,00</b>	<b>0,00</b>	<b>16.233,00</b>	<b>0,00</b>
0529.0002	-	12.000,00	0,00	12.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0529.0003	-	5.000,00	0,00	5.000,00	6.072,00	0,00	6.072,00	0,00
0529.0004		55.000,00	0,00	55.000,00	5.820,00	0,00	5.820,00	0,00
0529.0005		16.000,00	0,00	16.000,00	1.270,00	0,00	1.270,00	0,00
0529.0006		15.000,00	0,00	15.000,00	3.071,00	0,00	3.071,00	0,00
<b>06</b>		<b>10.889.748,97</b>	<b>82.000,00</b>	<b>10.971.748,97</b>	<b>1.619.445,38</b>	<b>0,00</b>	<b>1.619.445,38</b>	<b>0,00</b>
<b>061</b>		<b>10.889.748,97</b>	<b>82.000,00</b>	<b>10.971.748,97</b>	<b>1.619.445,38</b>	<b>0,00</b>	<b>1.619.445,38</b>	<b>0,00</b>
0611	( 25 1828/89)	8.667.572,28	0,00	8.667.572,28	1.444.595,38	0,00	1.444.595,38	0,00
0612		34.719,48	0,00	34.719,48	0,00	0,00	0,00	0,00
0614		745.386,96	0,00	745.386,96	174.850,00	0,00	174.850,00	0,00
<b>0619</b>	( 55 1946/91)	<b>1.442.070,25</b>	<b>82.000,00</b>	<b>1.524.070,25</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
0619.0002	) ( 27 3756/09)	1.320.686,55	0,00	1.320.686,55	0,00	0,00	0,00	0,00
0619.0004	( 94 4 .3852/10)	121.383,70	82.000,00	203.383,70	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>07</b>		<b>230.880,00</b>	<b>0,00</b>	<b>230.880,00</b>	<b>4.890,00</b>	<b>0,00</b>	<b>4.890,00</b>	<b>0,00</b>
<b>071</b>		<b>230.880,00</b>	<b>0,00</b>	<b>230.880,00</b>	<b>4.890,00</b>	<b>0,00</b>	<b>4.890,00</b>	<b>0,00</b>
0713	( 80 )	30.000,00	0,00	30.000,00	4.815,00	0,00	4.815,00	0,00
0715	20/10/1958 ( 9 2880/2001) 15 24/9-	193.680,00	0,00	193.680,00	0,00	0,00	0,00	0,00

<b>0718</b>		<b>7.200,00</b>	<b>0,00</b>	<b>7.200,00</b>	<b>75,00</b>	<b>0,00</b>	<b>75,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
0718.0002		4.000,00	0,00	4.000,00	75,00	0,00	75,00	0,00	0,00
0718.0003	5 .1 .2364/1995	3.200,00	0,00	3.200,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>1</b>		<b>2.955.148,39</b>	<b>-52.235,17</b>	<b>2.902.913,22</b>	<b>243.606,66</b>	<b>0,00</b>	<b>159.206,24</b>	<b>84.400,42</b>	<b>0,00</b>
<b>11</b>		<b>5.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>5.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>111</b>		<b>5.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>5.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
1115	( 300-309 56 1416/84)	5.000,00	0,00	5.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>12</b>		<b>184.600,00</b>	<b>800.000,00</b>	<b>984.600,00</b>	<b>36.064,59</b>	<b>0,00</b>	<b>36.064,59</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>121</b>		<b>184.600,00</b>	<b>800.000,00</b>	<b>984.600,00</b>	<b>36.064,59</b>	<b>0,00</b>	<b>36.064,59</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>1211</b>	( )	<b>20.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>20.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
1211.0004		20.000,00	0,00	20.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>1212</b>	( )	<b>10.000,00</b>	<b>690.000,00</b>	<b>700.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
1212.0005		10.000,00	-10.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1212.0006	" "	0,00	700.000,00	700.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>1214</b>		<b>24.600,00</b>	<b>0,00</b>	<b>24.600,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
1214.0002		24.600,00	0,00	24.600,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>1219</b>		<b>130.000,00</b>	<b>110.000,00</b>	<b>240.000,00</b>	<b>36.064,59</b>	<b>0,00</b>	<b>36.064,59</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
1219.0004	" "	100.000,00	100.000,00	200.000,00	36.064,59	0,00	36.064,59	0,00	0,00
1219.0010	" ( )" 2015-2016	30.000,00	0,00	30.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1219.0011		0,00	10.000,00	10.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>13</b>		<b>2.565.548,39</b>	<b>-852.235,17</b>	<b>1.713.313,22</b>	<b>72.537,07</b>	<b>0,00</b>	<b>72.537,07</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>131</b>		<b>927.940,00</b>	<b>0,00</b>	<b>927.940,00</b>	<b>63.670,00</b>	<b>0,00</b>	<b>63.670,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>1311</b>		<b>764.040,00</b>	<b>0,00</b>	<b>764.040,00</b>	<b>63.670,00</b>	<b>0,00</b>	<b>63.670,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
1311.0001		764.040,00	0,00	764.040,00	63.670,00	0,00	63.670,00	0,00	0,00
1312	(13 .2880/2001)	163.900,00	0,00	163.900,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>132</b>		<b>1.637.608,39</b>	<b>-852.235,17</b>	<b>785.373,22</b>	<b>8.867,07</b>	<b>0,00</b>	<b>8.867,07</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>1322</b>	( )	<b>397.524,10</b>	<b>261.606,75</b>	<b>659.130,85</b>	<b>8.867,07</b>	<b>0,00</b>	<b>8.867,07</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
1322.0004	( )	0,00	6.600,00	6.600,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1322.0005		0,00	282.668,85	282.668,85	8.867,07	0,00	8.867,07	0,00	0,00
1322.0006		397.524,10	-27.662,10	369.862,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>1327</b>	( )	<b>116.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>116.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
1327.0001	: 7 7- ) . 2/15 (	100.000,00	0,00	100.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1327.0002	: 7 7- ) (	15.000,00	0,00	15.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

1327.0003	(	1.000,00	0,00	1.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>1328</b>	: 7 7- )	<b>1.114.841,92</b>	<b>-1.113.841,92</b>	<b>1.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
1328.0003	( )	58.497,99	-57.497,99	1.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1328.0004	" 2007-2013"	356.343,93	-356.343,93	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1328.0008	"	700.000,00	-700.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>1329</b>		<b>9.242,37</b>	<b>0,00</b>	<b>9.242,37</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
1329.0001	" -	9.242,37	0,00	9.242,37	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>15</b>	( . . " )"	<b>124.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>124.000,00</b>	<b>129.175,26</b>	<b>0,00</b>	<b>44.774,84</b>	<b>84.400,42</b>
<b>151</b>		<b>124.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>124.000,00</b>	<b>129.175,26</b>	<b>0,00</b>	<b>44.774,84</b>	<b>84.400,42</b>
1511	16 2130/93) ( 6 356/74,	15.000,00	0,00	15.000,00	8.128,95	0,00	8.128,95	0,00
<b>1512</b>	, 805/71 170/67( 31	<b>81.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>81.000,00</b>	<b>31.493,03</b>	<b>0,00</b>	<b>31.493,03</b>	<b>0,00</b>
1512.0001	2130/93)	1.000,00	0,00	1.000,00	1.865,00	0,00	1.865,00	0,00
1512.0002	.	80.000,00	0,00	80.000,00	29.628,03	0,00	29.628,03	0,00
1513	( 19	13.000,00	0,00	13.000,00	89.336,38	0,00	4.935,96	84.400,42
<b>1519</b>	1080/80)	<b>15.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>15.000,00</b>	<b>216,90</b>	<b>0,00</b>	<b>216,90</b>	<b>0,00</b>
1519.0002		9.000,00	0,00	9.000,00	216,90	0,00	216,90	0,00
1519.0003		5.000,00	0,00	5.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1519.0004	.1337/83	1.000,00	0,00	1.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>16</b>		<b>76.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>76.000,00</b>	<b>5.829,74</b>	<b>0,00</b>	<b>5.829,74</b>	<b>0,00</b>
<b>162</b>		<b>64.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>64.000,00</b>	<b>309,63</b>	<b>0,00</b>	<b>309,63</b>	<b>0,00</b>
1625	,	62.000,00	0,00	62.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>1629</b>	( 26 .1828/1989)	<b>2.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>2.000,00</b>	<b>309,63</b>	<b>0,00</b>	<b>309,63</b>	<b>0,00</b>
1629.0001		1.500,00	0,00	1.500,00	259,17	0,00	259,17	0,00
1629.0002		500,00	0,00	500,00	50,46	0,00	50,46	0,00
<b>169</b>		<b>12.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>12.000,00</b>	<b>5.520,11</b>	<b>0,00</b>	<b>5.520,11</b>	<b>0,00</b>
<b>1693</b>		<b>6.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>6.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
1693.0001		1.000,00	0,00	1.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1693.0002		5.000,00	0,00	5.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>1699</b>	1 " "	<b>6.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>6.000,00</b>	<b>5.520,11</b>	<b>0,00</b>	<b>5.520,11</b>	<b>0,00</b>
1699.0001		1.000,00	0,00	1.000,00	5.520,11	0,00	5.520,11	0,00
1699.0002	Bank Millenium	5.000,00	0,00	5.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>2</b>	( . . )	<b>113.500,00</b>	<b>0,00</b>	<b>113.500,00</b>	<b>38.722,48</b>	<b>0,00</b>	<b>38.722,48</b>	<b>0,00</b>
<b>21</b>		<b>102.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>102.000,00</b>	<b>37.478,27</b>	<b>0,00</b>	<b>37.478,27</b>	<b>0,00</b>
<b>211</b>		<b>102.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>102.000,00</b>	<b>37.478,27</b>	<b>0,00</b>	<b>37.478,27</b>	<b>0,00</b>
<b>2111</b>		<b>41.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>41.000,00</b>	<b>5.670,68</b>	<b>0,00</b>	<b>5.670,68</b>	<b>0,00</b>

2111.0001		40.000,00	0,00	40.000,00	5.465,60	0,00	5.465,60	0,00
2111.0002		1.000,00	0,00	1.000,00	205,08	0,00	205,08	0,00
2115		6.000,00	0,00	6.000,00	2.176,28	0,00	2.176,28	0,00
<b>2118</b>		<b>22.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>22.000,00</b>	<b>15.141,06</b>	<b>0,00</b>	<b>15.141,06</b>	<b>0,00</b>
2118.0003	0,5%	22.000,00	0,00	22.000,00	15.141,06	0,00	15.141,06	0,00
<b>2119</b>		<b>33.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>33.000,00</b>	<b>14.490,25</b>	<b>0,00</b>	<b>14.490,25</b>	<b>0,00</b>
2119.0001		1.000,00	0,00	1.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2119.0002		17.000,00	0,00	17.000,00	9.546,18	0,00	9.546,18	0,00
2119.0005		5.000,00	0,00	5.000,00	4.148,77	0,00	4.148,77	0,00
2119.0008		3.000,00	0,00	3.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2119.0009		6.000,00	0,00	6.000,00	795,30	0,00	795,30	0,00
2119.0013		1.000,00	0,00	1.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>22</b>		<b>11.500,00</b>	<b>0,00</b>	<b>11.500,00</b>	<b>1.244,21</b>	<b>0,00</b>	<b>1.244,21</b>	<b>0,00</b>
<b>221</b>		<b>11.500,00</b>	<b>0,00</b>	<b>11.500,00</b>	<b>1.244,21</b>	<b>0,00</b>	<b>1.244,21</b>	<b>0,00</b>
<b>2211</b>		<b>11.500,00</b>	<b>0,00</b>	<b>11.500,00</b>	<b>1.244,21</b>	<b>0,00</b>	<b>1.244,21</b>	<b>0,00</b>
2211.0001		500,00	0,00	500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2211.0002		500,00	0,00	500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2211.0003		1.000,00	0,00	1.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2211.0004		500,00	0,00	500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2211.0007		5.000,00	0,00	5.000,00	1.060,56	0,00	1.060,56	0,00
2211.0008		3.000,00	0,00	3.000,00	20,00	0,00	20,00	0,00
2211.0010		1.000,00	0,00	1.000,00	163,65	0,00	163,65	0,00
<b>3</b>		<b>3.983.201,71</b>	<b>-304.287,82</b>	<b>3.678.913,89</b>	<b>3.675.197,67</b>	<b>2.218,61</b>	<b>51.189,55</b>	<b>3.621.789,51</b>
<b>32</b>		<b>3.983.201,71</b>	<b>-304.287,82</b>	<b>3.678.913,89</b>	<b>3.675.197,67</b>	<b>2.218,61</b>	<b>51.189,55</b>	<b>3.621.789,51</b>
<b>321</b>		<b>2.047.621,66</b>	<b>-290.109,29</b>	<b>1.757.512,37</b>	<b>1.757.512,37</b>	<b>1.271,01</b>	<b>23.613,15</b>	<b>1.732.628,21</b>
3211		1.062.339,28	23.163,53	1.085.502,81	1.085.502,81	623,41	7.524,35	1.077.355,05
<b>3214</b>		<b>7.078,15</b>	<b>-497,87</b>	<b>6.580,28</b>	<b>6.580,28</b>	<b>0,00</b>	<b>152,96</b>	<b>6.427,32</b>
3214.0001		5.129,88	-363,23	4.766,65	4.766,65	0,00	80,33	4.686,32
3214.0002		1.948,27	-134,64	1.813,63	1.813,63	0,00	72,63	1.741,00
3215		59.784,07	1.904,10	61.688,17	61.688,17	0,00	143,09	61.545,08
3217		468.492,34	-333.701,68	134.790,66	134.790,66	0,00	4.492,27	130.298,39
3218		253.085,13	2.113,91	255.199,04	255.199,04	0,00	1.562,41	253.636,63
<b>3219</b>		<b>196.842,69</b>	<b>16.908,72</b>	<b>213.751,41</b>	<b>213.751,41</b>	<b>647,60</b>	<b>9.738,07</b>	<b>203.365,74</b>
3219.0001		10.050,14	-6.292,50	3.757,64	3.757,64	0,00	0,00	3.757,64
3219.0002		14.474,32	-433,60	14.040,72	14.040,72	0,00	39,60	14.001,12
3219.0003		6.357,98	6.778,25	13.136,23	13.136,23	0,00	1.395,54	11.740,69
3219.0004	( )	48.999,48	5.591,42	54.590,90	54.590,90	0,00	2.563,84	52.027,06
3219.0005	( 10 .1080/80)	5.106,12	-19,99	5.086,13	5.086,13	0,00	25,63	5.060,50
3219.0007		0,00	468,80	468,80	468,80	0,00	29,79	439,01
3219.0008		39.014,63	-1.890,95	37.123,68	37.123,68	647,60	1.055,70	35.420,38
3219.0009		65.702,70	28,73	65.731,43	65.731,43	0,00	3.438,23	62.293,20
3219.0010		450,00	600,00	1.050,00	1.050,00	0,00	150,00	900,00
3219.0011		6.687,32	12.078,56	18.765,88	18.765,88	0,00	1.039,74	17.726,14
<b>322</b>		<b>1.935.580,05</b>	<b>-14.178,53</b>	<b>1.921.401,52</b>	<b>1.917.685,30</b>	<b>947,60</b>	<b>27.576,40</b>	<b>1.889.161,30</b>
<b>3221</b>		<b>1.935.580,05</b>	<b>-14.178,53</b>	<b>1.921.401,52</b>	<b>1.917.685,30</b>	<b>947,60</b>	<b>27.576,40</b>	<b>1.889.161,30</b>
3221.0001		225.381,60	3.673,73	229.055,33	229.055,33	647,60	1.511,72	226.896,01
3221.0002		816.967,96	-44.272,10	772.695,86	772.695,86	0,00	12.129,90	760.565,96
3221.0003		10.678,07	-372,34	10.305,73	10.305,73	0,00	30,01	10.275,72
3221.0004		2.051,84	-83,56	1.968,28	1.968,28	0,00	14,26	1.954,02

3221.0005		2.337,10	3.716,22	6.053,32	2.337,10	0,00	0,00	2.337,10
3221.0006		484.541,90	18.632,25	503.174,15	503.174,15	0,00	3.427,52	499.746,63
3221.0007		9.311,67	5.766,93	15.078,60	15.078,60	300,00	123,48	14.655,12
3221.0009		206.950,71	3.325,13	210.275,84	210.275,84	0,00	1.295,03	208.980,81
3221.0010		130.093,99	-1.545,23	128.548,76	128.548,76	0,00	8.568,52	119.980,24
3221.0011		47.265,21	-3.019,56	44.245,65	44.245,65	0,00	475,96	43.769,69
<b>4</b>		<b>5.313.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>5.313.000,00</b>	<b>710.919,41</b>	<b>0,00</b>	<b>708.630,66</b>	<b>2.288,75</b>
<b>41</b>		<b>5.022.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>5.022.000,00</b>	<b>669.099,03</b>	<b>0,00</b>	<b>669.099,03</b>	<b>0,00</b>
<b>411</b>		<b>401.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>401.000,00</b>	<b>58.507,45</b>	<b>0,00</b>	<b>58.507,45</b>	<b>0,00</b>
4111		400.000,00	0,00	400.000,00	58.507,45	0,00	58.507,45	0,00
4112		1.000,00	0,00	1.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>412</b>		<b>1.126.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>1.126.000,00</b>	<b>111.022,95</b>	<b>0,00</b>	<b>111.022,95</b>	<b>0,00</b>
4121		430.000,00	0,00	430.000,00	70.247,28	0,00	70.247,28	0,00
4122		15.000,00	0,00	15.000,00	111,24	0,00	111,24	0,00
4123		250.000,00	0,00	250.000,00	3.819,76	0,00	3.819,76	0,00
4124		431.000,00	0,00	431.000,00	36.844,67	0,00	36.844,67	0,00
<b>413</b>		<b>3.105.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>3.105.000,00</b>	<b>452.097,16</b>	<b>0,00</b>	<b>452.097,16</b>	<b>0,00</b>
4131		3.100.000,00	0,00	3.100.000,00	452.097,16	0,00	452.097,16	0,00
4132	103/75	5.000,00	0,00	5.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>414</b>		<b>390.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>390.000,00</b>	<b>47.471,47</b>	<b>0,00</b>	<b>47.471,47</b>	<b>0,00</b>
4141	&	220.000,00	0,00	220.000,00	30.400,94	0,00	30.400,94	0,00
4142		170.000,00	0,00	170.000,00	17.070,53	0,00	17.070,53	0,00
<b>42</b>		<b>291.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>291.000,00</b>	<b>41.820,38</b>	<b>0,00</b>	<b>39.531,63</b>	<b>2.288,75</b>
<b>421</b>		<b>291.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>291.000,00</b>	<b>41.820,38</b>	<b>0,00</b>	<b>39.531,63</b>	<b>2.288,75</b>
4211		10.000,00	0,00	10.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4212		6.000,00	0,00	6.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4213	( 26 318/69, . . . 2081241/11652/1997)	5.000,00	0,00	5.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>4219</b>		<b>270.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>270.000,00</b>	<b>41.820,38</b>	<b>0,00</b>	<b>39.531,63</b>	<b>2.288,75</b>
4219.0001		30.000,00	0,00	30.000,00	16.072,38	0,00	13.783,63	2.288,75
4219.0002		180.000,00	0,00	180.000,00	25.748,00	0,00	25.748,00	0,00
4219.0003		60.000,00	0,00	60.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>5</b>		<b>5.441.080,11</b>	<b>1.236.287,01</b>	<b>6.677.367,12</b>	<b>6.677.367,12</b>	<b>0,00</b>	<b>6.677.367,12</b>	<b>0,00</b>
<b>51</b>		<b>5.441.080,11</b>	<b>1.236.287,01</b>	<b>6.677.367,12</b>	<b>6.677.367,12</b>	<b>0,00</b>	<b>6.677.367,12</b>	<b>0,00</b>
<b>511</b>		<b>588.549,13</b>	<b>1.056.825,64</b>	<b>1.645.374,77</b>	<b>1.645.374,77</b>	<b>0,00</b>	<b>1.645.374,77</b>	<b>0,00</b>
5111		503.796,86	132.031,28	635.828,14	593.208,03	0,00	593.208,03	0,00
5113		84.752,27	94.854,47	179.606,74	179.606,74	0,00	179.606,74	0,00
5119		0,00	829.939,89	829.939,89	872.560,00	0,00	872.560,00	0,00
<b>512</b>		<b>4.852.530,98</b>	<b>179.461,37</b>	<b>5.031.992,35</b>	<b>5.031.992,35</b>	<b>0,00</b>	<b>5.031.992,35</b>	<b>0,00</b>
5121		42.938,56	150.180,54	193.119,10	193.119,10	0,00	193.119,10	0,00
5122	( )	4.776.185,01	55.706,12	4.831.891,13	4.831.891,13	0,00	4.831.891,13	0,00
5124	( )	33.407,41	-26.425,29	6.982,12	6.982,12	0,00	6.982,12	0,00
<b>-</b>		<b>36.664.679,18</b>	<b>1.102.566,82</b>	<b>37.767.246,00</b>	<b>14.411.940,86</b>	<b>2.218,61</b>	<b>10.603.167,96</b>	<b>3.806.554,29</b>

: :

				/							
		<b>11.629.892,42</b>	<b>195.395,94</b>	<b>11.825.288,36</b>	<b>8.271.019,08</b>	<b>1.517.542,96</b>	<b>1.324.257,52</b>	<b>1.274.840,66</b>	<b>49.416,86</b>	<b>10.501.030,84</b>	<b>0,00</b>
<b>6</b>		<b>3.707.436,96</b>	<b>393.750,00</b>	<b>4.101.186,96</b>	<b>2.949.072,06</b>	<b>578.376,30</b>	<b>575.695,42</b>	<b>553.874,18</b>	<b>21.821,24</b>	<b>3.525.491,54</b>	<b>0,00</b>
<b>60</b>		<b>622.800,00</b>	<b>0,00</b>	<b>622.800,00</b>	<b>621.295,00</b>	<b>34.291,83</b>	<b>34.291,83</b>	<b>34.291,83</b>	<b>0,00</b>	<b>588.508,17</b>	<b>0,00</b>
<b>603</b>		<b>58.800,00</b>	<b>0,00</b>	<b>58.800,00</b>	<b>58.800,00</b>	<b>8.668,12</b>	<b>8.668,12</b>	<b>8.668,12</b>	<b>0,00</b>	<b>50.131,88</b>	<b>0,00</b>
<b>6031</b>	(	<b>58.800,00</b>	<b>0,00</b>	<b>58.800,00</b>	<b>58.800,00</b>	<b>8.668,12</b>	<b>8.668,12</b>	<b>8.668,12</b>	<b>0,00</b>	<b>50.131,88</b>	<b>0,00</b>
6031.0001	(	35.000,00	0,00	35.000,00	35.000,00	3.985,00	3.985,00	3.985,00	0,00	31.015,00	0,00
6031.0002	)	23.800,00	0,00	23.800,00	23.800,00	4.683,12	4.683,12	4.683,12	0,00	19.116,88	0,00
<b>605</b>		<b>561.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>561.000,00</b>	<b>561.000,00</b>	<b>25.133,71</b>	<b>25.133,71</b>	<b>25.133,71</b>	<b>0,00</b>	<b>535.866,29</b>	<b>0,00</b>
<b>6053</b>		<b>15.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>15.000,00</b>	<b>15.000,00</b>	<b>4.033,71</b>	<b>4.033,71</b>	<b>4.033,71</b>	<b>0,00</b>	<b>10.966,29</b>	<b>0,00</b>
6053.0001	I.K.A	10.000,00	0,00	10.000,00	10.000,00	978,71	978,71	978,71	0,00	9.021,29	0,00
6053.0003		5.000,00	0,00	5.000,00	5.000,00	3.055,00	3.055,00	3.055,00	0,00	1.945,00	0,00
<b>6056</b>	( 3 . 1726/44, 30 . 2262/52 100 4260/61 33 5441/66)	<b>546.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>546.000,00</b>	<b>546.000,00</b>	<b>21.100,00</b>	<b>21.100,00</b>	<b>21.100,00</b>	<b>0,00</b>	<b>524.900,00</b>	<b>0,00</b>
6056.0001	( 3 . 1726/44, 30 . 2262/52 100 4260/61 33 5441/66)	546.000,00	0,00	546.000,00	546.000,00	21.100,00	21.100,00	21.100,00	0,00	524.900,00	0,00
<b>607</b>	,	<b>3.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>3.000,00</b>	<b>1.495,00</b>	<b>490,00</b>	<b>490,00</b>	<b>490,00</b>	<b>0,00</b>	<b>2.510,00</b>	<b>0,00</b>
6073		3.000,00	0,00	3.000,00	1.495,00	490,00	490,00	490,00	0,00	2.510,00	0,00
<b>61</b>		<b>763.750,00</b>	<b>102.000,00</b>	<b>865.750,00</b>	<b>660.406,95</b>	<b>132.563,84</b>	<b>132.563,84</b>	<b>124.831,34</b>	<b>7.732,50</b>	<b>733.186,16</b>	<b>0,00</b>
<b>611</b>		<b>42.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>42.000,00</b>	<b>26.464,31</b>	<b>6.239,34</b>	<b>6.239,34</b>	<b>0,00</b>	<b>6.239,34</b>	<b>35.760,66</b>	<b>0,00</b>
<b>6111</b>		<b>2.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>2.000,00</b>	<b>170,97</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>2.000,00</b>	<b>0,00</b>
6111.0001		2.000,00	0,00	2.000,00	170,97	0,00	0,00	0,00	0,00	2.000,00	0,00
6116		20.000,00	0,00	20.000,00	20.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	20.000,00	0,00
<b>6117</b>		<b>20.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>20.000,00</b>	<b>6.293,34</b>	<b>6.239,34</b>	<b>6.239,34</b>	<b>0,00</b>	<b>6.239,34</b>	<b>13.760,66</b>	<b>0,00</b>
6117.0001		10.000,00	0,00	10.000,00	6.293,34	6.239,34	6.239,34	0,00	6.239,34	3.760,66	0,00
6117.0003		10.000,00	0,00	10.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10.000,00	0,00
<b>612</b>		<b>120.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>120.000,00</b>	<b>120.000,00</b>	<b>9.559,26</b>	<b>9.559,26</b>	<b>9.559,26</b>	<b>0,00</b>	<b>110.440,74</b>	<b>0,00</b>
<b>6121</b>	- ( 92 3852/2010, 230,242 248 )	<b>116.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>116.000,00</b>	<b>116.000,00</b>	<b>9.270,00</b>	<b>9.270,00</b>	<b>9.270,00</b>	<b>0,00</b>	<b>106.730,00</b>	<b>0,00</b>
6121.0003	,	116.000,00	0,00	116.000,00	116.000,00	9.270,00	9.270,00	9.270,00	0,00	106.730,00	0,00
6126		4.000,00	0,00	4.000,00	4.000,00	289,26	289,26	289,26	0,00	3.710,74	0,00
<b>613</b>		<b>159.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>159.000,00</b>	<b>111.942,64</b>	<b>3.483,32</b>	<b>3.483,32</b>	<b>2.666,66</b>	<b>816,66</b>	<b>155.516,68</b>	<b>0,00</b>
<b>6131</b>		<b>158.500,00</b>	<b>0,00</b>	<b>158.500,00</b>	<b>111.942,64</b>	<b>3.483,32</b>	<b>3.483,32</b>	<b>2.666,66</b>	<b>816,66</b>	<b>155.016,68</b>	<b>0,00</b>
6131.0002		10.000,00	0,00	10.000,00	9.446,40	0,00	0,00	0,00	0,00	10.000,00	0,00
6131.0003		10.000,00	0,00	10.000,00	6.951,96	0,00	0,00	0,00	0,00	10.000,00	0,00

				/							
6131.0004		24.000,00	0,00	24.000,00	23.999,76	0,00	0,00	0,00	0,00	24.000,00	0,00
6131.0006		4.000,00	0,00	4.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4.000,00	0,00
6131.0011		1.500,00	0,00	1.500,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1.500,00	0,00
6131.0012		8.000,00	0,00	8.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8.000,00	0,00
6131.0014		1.000,00	0,00	1.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1.000,00	0,00
6131.0028		100.000,00	0,00	100.000,00	71.544,52	3.483,32	3.483,32	2.666,66	816,66	96.516,68	0,00
<b>6132</b>		<b>500,00</b>	<b>0,00</b>	<b>500,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>500,00</b>	<b>0,00</b>
6132.0001	.3316/05	500,00	0,00	500,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	500,00	0,00
<b>614</b>		<b>192.750,00</b>	<b>2.000,00</b>	<b>194.750,00</b>	<b>152.000,00</b>	<b>676,50</b>	<b>676,50</b>	<b>0,00</b>	<b>676,50</b>	<b>194.073,50</b>	<b>0,00</b>
<b>6142</b>		<b>192.750,00</b>	<b>2.000,00</b>	<b>194.750,00</b>	<b>152.000,00</b>	<b>676,50</b>	<b>676,50</b>	<b>0,00</b>	<b>676,50</b>	<b>194.073,50</b>	<b>0,00</b>
6142.0001		7.000,00	0,00	7.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7.000,00	0,00
6142.0002	( . 53361/06)	30.000,00	0,00	30.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	30.000,00	0,00
6142.0005	( . )	2.000,00	2.000,00	4.000,00	2.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4.000,00	0,00
6142.0006		150.000,00	0,00	150.000,00	150.000,00	676,50	676,50	0,00	676,50	149.323,50	0,00
6142.0008		1.250,00	0,00	1.250,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1.250,00	0,00
6142.0009		2.500,00	0,00	2.500,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2.500,00	0,00
<b>615</b>		<b>150.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>150.000,00</b>	<b>150.000,00</b>	<b>24.934,99</b>	<b>24.934,99</b>	<b>24.934,99</b>	<b>0,00</b>	<b>125.065,01</b>	<b>0,00</b>
<b>6151</b>	( . )	<b>30.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>30.000,00</b>	<b>30.000,00</b>	<b>4.591,41</b>	<b>4.591,41</b>	<b>4.591,41</b>	<b>0,00</b>	<b>25.408,59</b>	<b>0,00</b>
6151.0002	( . )	30.000,00	0,00	30.000,00	30.000,00	4.591,41	4.591,41	4.591,41	0,00	25.408,59	0,00
<b>6154</b>		<b>120.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>120.000,00</b>	<b>120.000,00</b>	<b>20.343,58</b>	<b>20.343,58</b>	<b>20.343,58</b>	<b>0,00</b>	<b>99.656,42</b>	<b>0,00</b>
6154.0002	. &	20.000,00	0,00	20.000,00	20.000,00	2.531,13	2.531,13	2.531,13	0,00	17.468,87	0,00
6154.0003	15%	100.000,00	0,00	100.000,00	100.000,00	17.812,45	17.812,45	17.812,45	0,00	82.187,55	0,00
<b>616</b>		<b>100.000,00</b>	<b>100.000,00</b>	<b>200.000,00</b>	<b>100.000,00</b>	<b>87.670,43</b>	<b>87.670,43</b>	<b>87.670,43</b>	<b>0,00</b>	<b>112.329,57</b>	<b>0,00</b>
<b>6162</b>		<b>100.000,00</b>	<b>100.000,00</b>	<b>200.000,00</b>	<b>100.000,00</b>	<b>87.670,43</b>	<b>87.670,43</b>	<b>87.670,43</b>	<b>0,00</b>	<b>112.329,57</b>	<b>0,00</b>
6162.0001	" "	100.000,00	100.000,00	200.000,00	100.000,00	87.670,43	87.670,43	87.670,43	0,00	112.329,57	0,00
<b>62</b>		<b>107.500,00</b>	<b>0,00</b>	<b>107.500,00</b>	<b>97.500,00</b>	<b>16.763,00</b>	<b>16.763,00</b>	<b>16.763,00</b>	<b>0,00</b>	<b>90.737,00</b>	<b>0,00</b>
<b>622</b>		<b>107.500,00</b>	<b>0,00</b>	<b>107.500,00</b>	<b>97.500,00</b>	<b>16.763,00</b>	<b>16.763,00</b>	<b>16.763,00</b>	<b>0,00</b>	<b>90.737,00</b>	<b>0,00</b>
<b>6221</b>		<b>27.500,00</b>	<b>0,00</b>	<b>27.500,00</b>	<b>17.500,00</b>	<b>3.000,00</b>	<b>3.000,00</b>	<b>3.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>24.500,00</b>	<b>0,00</b>
6221.0001		17.500,00	0,00	17.500,00	17.500,00	3.000,00	3.000,00	3.000,00	0,00	14.500,00	0,00
6221.0004		10.000,00	0,00	10.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10.000,00	0,00
6222		80.000,00	0,00	80.000,00	80.000,00	13.763,00	13.763,00	13.763,00	0,00	66.237,00	0,00
<b>63</b>		<b>70.500,00</b>	<b>0,00</b>	<b>70.500,00</b>	<b>30.500,00</b>	<b>115,00</b>	<b>115,00</b>	<b>115,00</b>	<b>0,00</b>	<b>70.385,00</b>	<b>0,00</b>
<b>631</b>		<b>60.500,00</b>	<b>0,00</b>	<b>60.500,00</b>	<b>20.500,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>60.500,00</b>	<b>0,00</b>
<b>6311</b>		<b>20.500,00</b>	<b>0,00</b>	<b>20.500,00</b>	<b>20.500,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>20.500,00</b>	<b>0,00</b>
6311.0001	. &	19.500,00	0,00	19.500,00	19.500,00	0,00	0,00	0,00	0,00	19.500,00	0,00
6311.0004		1.000,00	0,00	1.000,00	1.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1.000,00	0,00
<b>6312</b>		<b>40.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>40.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>40.000,00</b>	<b>0,00</b>
6312.0001		40.000,00	0,00	40.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	40.000,00	0,00
<b>633</b>		<b>10.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>10.000,00</b>	<b>10.000,00</b>	<b>115,00</b>	<b>115,00</b>	<b>115,00</b>	<b>0,00</b>	<b>9.885,00</b>	<b>0,00</b>
6331		10.000,00	0,00	10.000,00	10.000,00	115,00	115,00	115,00	0,00	9.885,00	0,00
<b>64</b>		<b>236.500,00</b>	<b>147.000,00</b>	<b>383.500,00</b>	<b>249.852,03</b>	<b>10.619,62</b>	<b>7.938,74</b>	<b>400,00</b>	<b>7.538,74</b>	<b>375.561,26</b>	<b>0,00</b>
<b>642</b>		<b>2.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>2.000,00</b>	<b>1.310,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>2.000,00</b>	<b>0,00</b>



				/							
6421		2.000,00	0,00	2.000,00	1.310,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2.000,00	0,00
<b>643</b>	(	<b>74.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>74.000,00</b>	<b>12.474,66</b>	<b>4.778,55</b>	<b>2.730,60</b>	<b>0,00</b>	<b>2.730,60</b>	<b>71.269,40</b>	<b>0,00</b>
	)										
<b>6431</b>		<b>73.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>73.000,00</b>	<b>12.474,66</b>	<b>4.778,55</b>	<b>2.730,60</b>	<b>0,00</b>	<b>2.730,60</b>	<b>70.269,40</b>	<b>0,00</b>
6431.0002		30.000,00	0,00	30.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	30.000,00	0,00
6431.0003		20.000,00	0,00	20.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	20.000,00	0,00
6431.0004		23.000,00	0,00	23.000,00	12.474,66	4.778,55	2.730,60	0,00	2.730,60	20.269,40	0,00
<b>6434</b>		<b>1.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>1.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>1.000,00</b>	<b>0,00</b>
6434.0002		1.000,00	0,00	1.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1.000,00	0,00
<b>644</b>		<b>49.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>49.000,00</b>	<b>13.860,88</b>	<b>365,43</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>49.000,00</b>	<b>0,00</b>
<b>6441</b>		<b>7.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>7.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>7.000,00</b>	<b>0,00</b>
6441.0001		5.000,00	0,00	5.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5.000,00	0,00
6441.0003		2.000,00	0,00	2.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2.000,00	0,00
<b>6443</b>	/	<b>42.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>42.000,00</b>	<b>13.860,88</b>	<b>365,43</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>42.000,00</b>	<b>0,00</b>
6443.0001	, , & (	10.000,00	0,00	10.000,00	2.656,80	0,00	0,00	0,00	0,00	10.000,00	0,00
	)										
6443.0003	/	5.000,00	0,00	5.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5.000,00	0,00
6443.0004	...-(	12.000,00	0,00	12.000,00	8.129,08	365,43	0,00	0,00	0,00	12.000,00	0,00
	)										
6443.0005	-	5.000,00	0,00	5.000,00	3.075,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5.000,00	0,00
6443.0007	-	10.000,00	0,00	10.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10.000,00	0,00
<b>645</b>		<b>43.500,00</b>	<b>0,00</b>	<b>43.500,00</b>	<b>33.546,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>43.500,00</b>	<b>0,00</b>
6451		10.000,00	0,00	10.000,00	10.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10.000,00	0,00
<b>6452</b>	<b>internet</b>	<b>27.500,00</b>	<b>0,00</b>	<b>27.500,00</b>	<b>17.546,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>27.500,00</b>	<b>0,00</b>
6452.0001	internet	5.000,00	0,00	5.000,00	5.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5.000,00	0,00
6452.0002		2.500,00	0,00	2.500,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2.500,00	0,00
	CALLINGWEB										
6452.0003		20.000,00	0,00	20.000,00	12.546,00	0,00	0,00	0,00	0,00	20.000,00	0,00
6453		6.000,00	0,00	6.000,00	6.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6.000,00	0,00
<b>646</b>		<b>15.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>15.000,00</b>	<b>15.000,00</b>	<b>1.126,36</b>	<b>766,36</b>	<b>0,00</b>	<b>766,36</b>	<b>14.233,64</b>	<b>0,00</b>
<b>6463</b>		<b>15.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>15.000,00</b>	<b>15.000,00</b>	<b>1.126,36</b>	<b>766,36</b>	<b>0,00</b>	<b>766,36</b>	<b>14.233,64</b>	<b>0,00</b>
6463.0001		15.000,00	0,00	15.000,00	15.000,00	1.126,36	766,36	0,00	766,36	14.233,64	0,00
<b>649</b>		<b>53.000,00</b>	<b>147.000,00</b>	<b>200.000,00</b>	<b>173.660,49</b>	<b>4.349,28</b>	<b>4.441,78</b>	<b>400,00</b>	<b>4.041,78</b>	<b>195.558,22</b>	<b>0,00</b>
<b>6492</b>		<b>20.000,00</b>	<b>147.000,00</b>	<b>167.000,00</b>	<b>164.998,19</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>167.000,00</b>	<b>0,00</b>
6492.0001		20.000,00	0,00	20.000,00	20.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	20.000,00	0,00
6492.0004	(2548/2014)	0,00	99.128,10	99.128,10	99.128,10	0,00	0,00	0,00	0,00	99.128,10	0,00
6492.0005	(2548/2014)	0,00	47.871,90	47.871,90	45.870,09	0,00	0,00	0,00	0,00	47.871,90	0,00
	)										
6494		3.000,00	0,00	3.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3.000,00	0,00



				/								
6737.0003	-	30.000,00	0,00	30.000,00	30.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	30.000,00	0,00	
	31.7.16	1.10.15-										
6737.0004	-	0,00	4.300,00	4.300,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4.300,00	0,00	
<b>6739</b>		<b>5.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>5.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>5.000,00</b>	<b>0,00</b>	
6739.0004		5.000,00	0,00	5.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5.000,00	0,00	
<b>68</b>		<b>60.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>60.000,00</b>	<b>29.606,35</b>	<b>29.606,35</b>	<b>29.606,35</b>	<b>29.606,35</b>	<b>0,00</b>	<b>30.393,65</b>	<b>0,00</b>	
<b>681</b>		<b>60.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>60.000,00</b>	<b>29.606,35</b>	<b>29.606,35</b>	<b>29.606,35</b>	<b>29.606,35</b>	<b>0,00</b>	<b>30.393,65</b>	<b>0,00</b>	
<b>6819</b>		<b>60.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>60.000,00</b>	<b>29.606,35</b>	<b>29.606,35</b>	<b>29.606,35</b>	<b>29.606,35</b>	<b>0,00</b>	<b>30.393,65</b>	<b>0,00</b>	
6819.0001		60.000,00	0,00	60.000,00	29.606,35	29.606,35	29.606,35	29.606,35	0,00	30.393,65	0,00	
<b>8</b>		<b>7.922.455,46</b>	<b>-198.354,06</b>	<b>7.724.101,40</b>	<b>5.321.947,02</b>	<b>939.166,66</b>	<b>748.562,10</b>	<b>720.966,48</b>	<b>27.595,62</b>	<b>6.975.539,30</b>	<b>0,00</b>	
<b>81</b>	( . . . )	<b>166.325,06</b>	<b>127.592,20</b>	<b>293.917,26</b>	<b>293.917,26</b>	<b>290.917,26</b>	<b>103.664,93</b>	<b>76.365,81</b>	<b>27.299,12</b>	<b>190.252,33</b>	<b>0,00</b>	
<b>811</b>	( )	<b>166.325,06</b>	<b>127.592,20</b>	<b>293.917,26</b>	<b>293.917,26</b>	<b>290.917,26</b>	<b>103.664,93</b>	<b>76.365,81</b>	<b>27.299,12</b>	<b>190.252,33</b>	<b>0,00</b>	
<b>8112</b>		<b>12.901,95</b>	<b>22.749,30</b>	<b>35.651,25</b>	<b>35.651,25</b>	<b>35.651,25</b>	<b>21.589,44</b>	<b>2.474,57</b>	<b>19.114,87</b>	<b>14.061,81</b>	<b>0,00</b>	
8112.0001		12.901,95	22.749,30	35.651,25	35.651,25	35.651,25	21.589,44	2.474,57	19.114,87	14.061,81	0,00	
<b>8113</b>		<b>0,00</b>	<b>194,70</b>	<b>194,70</b>	<b>194,70</b>	<b>194,70</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>194,70</b>	<b>0,00</b>	
8113.0001		0,00	194,70	194,70	194,70	194,70	0,00	0,00	0,00	194,70	0,00	
<b>8115</b>		<b>91.653,05</b>	<b>-8.365,55</b>	<b>83.287,50</b>	<b>83.287,50</b>	<b>83.287,50</b>	<b>9.011,22</b>	<b>826,97</b>	<b>8.184,25</b>	<b>74.276,28</b>	<b>0,00</b>	
8115.0001		91.653,05	-8.365,55	83.287,50	83.287,50	83.287,50	9.011,22	826,97	8.184,25	74.276,28	0,00	
<b>8117</b>		<b>61.770,06</b>	<b>113.013,75</b>	<b>174.783,81</b>	<b>174.783,81</b>	<b>171.783,81</b>	<b>73.064,27</b>	<b>73.064,27</b>	<b>0,00</b>	<b>101.719,54</b>	<b>0,00</b>	
8117.0001		61.770,06	113.013,75	174.783,81	174.783,81	171.783,81	73.064,27	73.064,27	0,00	101.719,54	0,00	
<b>82</b>		<b>5.043.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>5.043.000,00</b>	<b>5.028.029,76</b>	<b>648.249,40</b>	<b>644.897,17</b>	<b>644.600,67</b>	<b>296,50</b>	<b>4.398.102,83</b>	<b>0,00</b>	
<b>821</b>		<b>401.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>401.000,00</b>	<b>401.000,00</b>	<b>58.507,45</b>	<b>58.507,45</b>	<b>58.507,45</b>	<b>0,00</b>	<b>342.492,55</b>	<b>0,00</b>	
<b>8211</b>		<b>400.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>400.000,00</b>	<b>400.000,00</b>	<b>58.507,45</b>	<b>58.507,45</b>	<b>58.507,45</b>	<b>0,00</b>	<b>341.492,55</b>	<b>0,00</b>	
8211.0001		400.000,00	0,00	400.000,00	400.000,00	58.507,45	58.507,45	58.507,45	0,00	341.492,55	0,00	
<b>8212</b>		<b>1.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>1.000,00</b>	<b>1.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>1.000,00</b>	<b>0,00</b>	
8212.0001		1.000,00	0,00	1.000,00	1.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1.000,00	0,00	
<b>822</b>		<b>1.126.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>1.126.000,00</b>	<b>1.126.000,00</b>	<b>103.013,83</b>	<b>99.661,60</b>	<b>99.661,60</b>	<b>0,00</b>	<b>1.026.338,40</b>	<b>0,00</b>	
<b>8221</b>		<b>430.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>430.000,00</b>	<b>430.000,00</b>	<b>62.617,03</b>	<b>62.617,03</b>	<b>62.617,03</b>	<b>0,00</b>	<b>367.382,97</b>	<b>0,00</b>	
8221.0001		430.000,00	0,00	430.000,00	430.000,00	62.617,03	62.617,03	62.617,03	0,00	367.382,97	0,00	
<b>8222</b>		<b>15.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>15.000,00</b>	<b>15.000,00</b>	<b>111,24</b>	<b>111,24</b>	<b>111,24</b>	<b>0,00</b>	<b>14.888,76</b>	<b>0,00</b>	
8222.0001		15.000,00	0,00	15.000,00	15.000,00	111,24	111,24	111,24	0,00	14.888,76	0,00	
<b>8223</b>		<b>250.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>250.000,00</b>	<b>250.000,00</b>	<b>3.819,76</b>	<b>533,34</b>	<b>533,34</b>	<b>0,00</b>	<b>249.466,66</b>	<b>0,00</b>	
8223.0001		250.000,00	0,00	250.000,00	250.000,00	3.819,76	533,34	533,34	0,00	249.466,66	0,00	
<b>8224</b>		<b>431.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>431.000,00</b>	<b>431.000,00</b>	<b>36.465,80</b>	<b>36.399,99</b>	<b>36.399,99</b>	<b>0,00</b>	<b>394.600,01</b>	<b>0,00</b>	
8224.0001		431.000,00	0,00	431.000,00	431.000,00	36.465,80	36.399,99	36.399,99	0,00	394.600,01	0,00	
<b>823</b>		<b>3.105.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>3.105.000,00</b>	<b>3.105.000,00</b>	<b>438.367,15</b>	<b>438.367,15</b>	<b>438.367,15</b>	<b>0,00</b>	<b>2.666.632,85</b>	<b>0,00</b>	
<b>8231</b>		<b>3.100.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>3.100.000,00</b>	<b>3.100.000,00</b>	<b>438.367,15</b>	<b>438.367,15</b>	<b>438.367,15</b>	<b>0,00</b>	<b>2.661.632,85</b>	<b>0,00</b>	
8231.0001		3.100.000,00	0,00	3.100.000,00	3.100.000,00	438.367,15	438.367,15	438.367,15	0,00	2.661.632,85	0,00	
<b>8232</b>	<b>103/75</b>	<b>5.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>5.000,00</b>	<b>5.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>5.000,00</b>	<b>0,00</b>	

				/							
8232.0001	103/75	5.000,00	0,00	5.000,00	5.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5.000,00	0,00
<b>824</b>		<b>390.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>390.000,00</b>	<b>390.000,00</b>	<b>48.360,97</b>	<b>48.360,97</b>	<b>48.064,47</b>	<b>296,50</b>	<b>341.639,03</b>	<b>0,00</b>
<b>8241</b>		<b>220.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>220.000,00</b>	<b>220.000,00</b>	<b>30.400,94</b>	<b>30.400,94</b>	<b>30.400,94</b>	<b>0,00</b>	<b>189.599,06</b>	<b>0,00</b>
8241.0001	& &	220.000,00	0,00	220.000,00	220.000,00	30.400,94	30.400,94	30.400,94	0,00	189.599,06	0,00
<b>8242</b>		<b>170.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>170.000,00</b>	<b>170.000,00</b>	<b>17.960,03</b>	<b>17.960,03</b>	<b>17.663,53</b>	<b>296,50</b>	<b>152.039,97</b>	<b>0,00</b>
8242.0001		170.000,00	0,00	170.000,00	170.000,00	17.960,03	17.960,03	17.663,53	296,50	152.039,97	0,00
<b>825</b>		<b>6.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>6.000,00</b>	<b>6.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>6.000,00</b>	<b>0,00</b>
<b>8251</b>		<b>6.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>6.000,00</b>	<b>6.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>6.000,00</b>	<b>0,00</b>
8251.0001		6.000,00	0,00	6.000,00	6.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6.000,00	0,00
<b>826</b>		<b>15.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>15.000,00</b>	<b>29,76</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>15.000,00</b>	<b>0,00</b>
<b>8261</b>		<b>15.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>15.000,00</b>	<b>29,76</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>15.000,00</b>	<b>0,00</b>
8261.0001		15.000,00	0,00	15.000,00	29,76	0,00	0,00	0,00	0,00	15.000,00	0,00
<b>85</b>	. . . .	<b>2.713.130,40</b>	<b>-325.946,26</b>	<b>2.387.184,14</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>2.387.184,14</b>	<b>0,00</b>
<b>851</b>		<b>2.713.130,40</b>	<b>-325.946,26</b>	<b>2.387.184,14</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>2.387.184,14</b>	<b>0,00</b>
8511		2.713.130,40	-325.946,26	2.387.184,14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2.387.184,14	0,00
		<b>3.106.626,99</b>	<b>-206.560,33</b>	<b>2.900.066,66</b>	<b>2.350.418,64</b>	<b>403.532,89</b>	<b>382.709,72</b>	<b>364.752,06</b>	<b>17.957,66</b>	<b>2.517.356,94</b>	<b>0,00</b>
<b>6</b>		<b>2.980.800,00</b>	<b>-232.127,65</b>	<b>2.748.672,35</b>	<b>2.294.092,03</b>	<b>370.588,58</b>	<b>366.176,35</b>	<b>355.807,76</b>	<b>10.368,59</b>	<b>2.382.496,00</b>	<b>0,00</b>
<b>60</b>		<b>2.324.500,00</b>	<b>-223.881,49</b>	<b>2.100.618,51</b>	<b>1.811.988,92</b>	<b>332.488,69</b>	<b>332.050,25</b>	<b>332.050,25</b>	<b>0,00</b>	<b>1.768.568,26</b>	<b>0,00</b>
<b>601</b>		<b>1.120.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>1.120.000,00</b>	<b>1.120.000,00</b>	<b>205.483,60</b>	<b>205.483,60</b>	<b>205.483,60</b>	<b>0,00</b>	<b>914.516,40</b>	<b>0,00</b>
<b>6011</b>	( , )	<b>1.080.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>1.080.000,00</b>	<b>1.080.000,00</b>	<b>205.483,60</b>	<b>205.483,60</b>	<b>205.483,60</b>	<b>0,00</b>	<b>874.516,40</b>	<b>0,00</b>
6011.0001	( , )	1.080.000,00	0,00	1.080.000,00	1.080.000,00	205.483,60	205.483,60	205.483,60	0,00	874.516,40	0,00
<b>6012</b>		<b>40.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>40.000,00</b>	<b>40.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>40.000,00</b>	<b>0,00</b>
6012.0001		40.000,00	0,00	40.000,00	40.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	40.000,00	0,00
<b>602</b>		<b>712.000,00</b>	<b>-280.000,00</b>	<b>432.000,00</b>	<b>362.000,00</b>	<b>81.196,47</b>	<b>81.196,47</b>	<b>81.196,47</b>	<b>0,00</b>	<b>350.803,53</b>	<b>0,00</b>
<b>6021</b>	( , )	<b>700.000,00</b>	<b>-280.000,00</b>	<b>420.000,00</b>	<b>350.000,00</b>	<b>81.196,47</b>	<b>81.196,47</b>	<b>81.196,47</b>	<b>0,00</b>	<b>338.803,53</b>	<b>0,00</b>
6021.0001	( , )	350.000,00	70.000,00	420.000,00	350.000,00	81.196,47	81.196,47	81.196,47	0,00	338.803,53	0,00
6021.0003		350.000,00	-350.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>6022</b>		<b>12.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>12.000,00</b>	<b>12.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>12.000,00</b>	<b>0,00</b>
6022.0001		12.000,00	0,00	12.000,00	12.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	12.000,00	0,00

				/							
<b>604</b>	(	<b>18.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>18.000,00</b>	<b>18.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>18.000,00</b>	<b>0,00</b>
<b>6041</b>	)	<b>18.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>18.000,00</b>	<b>18.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>18.000,00</b>	<b>0,00</b>
6041.0002	)	18.000,00	0,00	18.000,00	18.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	18.000,00	0,00
<b>605</b>	)	<b>463.000,00</b>	<b>55.627,74</b>	<b>518.627,74</b>	<b>303.000,00</b>	<b>45.370,18</b>	<b>45.370,18</b>	<b>45.370,18</b>	<b>0,00</b>	<b>473.257,56</b>	<b>0,00</b>
<b>6051</b>	)	<b>200.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>200.000,00</b>	<b>200.000,00</b>	<b>28.180,38</b>	<b>28.180,38</b>	<b>28.180,38</b>	<b>0,00</b>	<b>171.819,62</b>	<b>0,00</b>
6051.0001	)	200.000,00	0,00	200.000,00	200.000,00	28.180,38	28.180,38	28.180,38	0,00	171.819,62	0,00
<b>6052</b>	)	<b>260.000,00</b>	<b>55.627,74</b>	<b>315.627,74</b>	<b>100.000,00</b>	<b>17.189,80</b>	<b>17.189,80</b>	<b>17.189,80</b>	<b>0,00</b>	<b>298.437,94</b>	<b>0,00</b>
6052.0001	)	100.000,00	20.000,00	120.000,00	100.000,00	17.189,80	17.189,80	17.189,80	0,00	102.810,20	0,00
6052.0005	)	90.000,00	-90.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6052.0006	( .4281/2014)	70.000,00	-34.372,26	35.627,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	35.627,74	0,00
6052.0007	(882/2014)	0,00	160.000,00	160.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	160.000,00	0,00
<b>6054</b>	)	<b>3.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>3.000,00</b>	<b>3.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>3.000,00</b>	<b>0,00</b>
6054.0001	)	3.000,00	0,00	3.000,00	3.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3.000,00	0,00
<b>606</b>	)	<b>11.500,00</b>	<b>490,77</b>	<b>11.990,77</b>	<b>8.988,92</b>	<b>438,44</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>11.990,77</b>	<b>0,00</b>
<b>6061</b>	)	<b>1.500,00</b>	<b>0,00</b>	<b>1.500,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>1.500,00</b>	<b>0,00</b>
6061.0001	)	1.500,00	0,00	1.500,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1.500,00	0,00
<b>6063</b>	)	<b>10.000,00</b>	<b>490,77</b>	<b>10.490,77</b>	<b>8.988,92</b>	<b>438,44</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>10.490,77</b>	<b>0,00</b>
6063.0001	)	3.000,00	0,00	3.000,00	1.498,15	57,63	0,00	0,00	0,00	3.000,00	0,00
6063.0002	)	7.000,00	490,77	7.490,77	7.490,77	380,81	0,00	0,00	0,00	7.490,77	0,00
<b>62</b>	)	<b>431.800,00</b>	<b>-1.900,00</b>	<b>429.900,00</b>	<b>397.773,93</b>	<b>31.484,48</b>	<b>29.888,03</b>	<b>23.757,51</b>	<b>6.130,52</b>	<b>400.011,97</b>	<b>0,00</b>
<b>623</b>	-	<b>66.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>66.000,00</b>	<b>66.000,00</b>	<b>9.507,64</b>	<b>9.191,04</b>	<b>4.595,52</b>	<b>4.595,52</b>	<b>56.808,96</b>	<b>0,00</b>
<b>6232</b>	-	<b>60.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>60.000,00</b>	<b>60.000,00</b>	<b>9.191,04</b>	<b>9.191,04</b>	<b>4.595,52</b>	<b>4.595,52</b>	<b>50.808,96</b>	<b>0,00</b>
6232.0001	-	60.000,00	0,00	60.000,00	60.000,00	9.191,04	9.191,04	4.595,52	4.595,52	50.808,96	0,00
<b>6236</b>	-	<b>6.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>6.000,00</b>	<b>6.000,00</b>	<b>316,60</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>6.000,00</b>	<b>0,00</b>
6236.0001	-	6.000,00	0,00	6.000,00	6.000,00	316,60	0,00	0,00	0,00	6.000,00	0,00
<b>625</b>	-	<b>33.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>33.000,00</b>	<b>32.042,48</b>	<b>6.749,99</b>	<b>6.749,99</b>	<b>6.749,99</b>	<b>0,00</b>	<b>26.250,01</b>	<b>0,00</b>
6251	-	25.000,00	0,00	25.000,00	24.042,48	6.749,99	6.749,99	6.749,99	0,00	18.250,01	0,00
6253	-	8.000,00	0,00	8.000,00	8.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8.000,00	0,00
<b>626</b>	-	<b>174.800,00</b>	<b>-1.900,00</b>	<b>172.900,00</b>	<b>141.731,45</b>	<b>2.814,85</b>	<b>1.535,00</b>	<b>0,00</b>	<b>1.535,00</b>	<b>171.365,00</b>	<b>0,00</b>
<b>6261</b>	-	<b>15.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>15.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>15.000,00</b>	<b>0,00</b>
6261.0002	-	15.000,00	0,00	15.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	15.000,00	0,00
<b>6263</b>	-	<b>67.500,00</b>	<b>0,00</b>	<b>67.500,00</b>	<b>67.158,30</b>	<b>1.279,85</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>67.500,00</b>	<b>0,00</b>
6263.0001	-	61.000,00	0,00	61.000,00	60.750,00	1.279,85	0,00	0,00	0,00	61.000,00	0,00
6263.0002	-	5.000,00	0,00	5.000,00	4.993,80	0,00	0,00	0,00	0,00	5.000,00	0,00
6263.0003	-	1.500,00	0,00	1.500,00	1.414,50	0,00	0,00	0,00	0,00	1.500,00	0,00

				/							
<b>6265</b>		<b>27.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>27.000,00</b>	<b>15.201,05</b>	<b>1.535,00</b>	<b>1.535,00</b>	<b>0,00</b>	<b>1.535,00</b>	<b>25.465,00</b>	<b>0,00</b>
6265.0001		2.000,00	0,00	2.000,00	166,05	0,00	0,00	0,00	0,00	2.000,00	0,00
6265.0002		20.000,00	0,00	20.000,00	15.035,00	1.535,00	1.535,00	0,00	1.535,00	18.465,00	0,00
6265.0006	( )	5.000,00	0,00	5.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5.000,00	0,00
<b>6266</b>		<b>65.300,00</b>	<b>-1.900,00</b>	<b>63.400,00</b>	<b>59.372,10</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>63.400,00</b>	<b>0,00</b>
6266.0001	Wi-Fi	17.000,00	0,00	17.000,00	16.998,60	0,00	0,00	0,00	0,00	17.000,00	0,00
6266.0002		2.500,00	0,00	2.500,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2.500,00	0,00
6266.0005		25.000,00	0,00	25.000,00	24.993,60	0,00	0,00	0,00	0,00	25.000,00	0,00
6266.0007	" "	13.000,00	0,00	13.000,00	12.054,00	0,00	0,00	0,00	0,00	13.000,00	0,00
6266.0008		3.800,00	-1.900,00	1.900,00	1.845,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1.900,00	0,00
6266.0009		1.000,00	0,00	1.000,00	504,30	0,00	0,00	0,00	0,00	1.000,00	0,00
6266.0010		3.000,00	0,00	3.000,00	2.976,60	0,00	0,00	0,00	0,00	3.000,00	0,00
<b>627</b>	( )	<b>158.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>158.000,00</b>	<b>158.000,00</b>	<b>12.412,00</b>	<b>12.412,00</b>	<b>12.412,00</b>	<b>0,00</b>	<b>145.588,00</b>	<b>0,00</b>
6271		15.000,00	0,00	15.000,00	15.000,00	1.010,00	1.010,00	1.010,00	0,00	13.990,00	0,00
<b>6273</b>	( )	<b>140.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>140.000,00</b>	<b>140.000,00</b>	<b>11.402,00</b>	<b>11.402,00</b>	<b>11.402,00</b>	<b>0,00</b>	<b>128.598,00</b>	<b>0,00</b>
6273.0001		140.000,00	0,00	140.000,00	140.000,00	11.402,00	11.402,00	11.402,00	0,00	128.598,00	0,00
<b>6279</b>		<b>3.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>3.000,00</b>	<b>3.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>3.000,00</b>	<b>0,00</b>
6279.0001		3.000,00	0,00	3.000,00	3.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3.000,00	0,00
<b>63</b>	-	<b>7.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>7.000,00</b>	<b>7.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>7.000,00</b>	<b>0,00</b>
<b>631</b>		<b>1.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>1.000,00</b>	<b>1.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>1.000,00</b>	<b>0,00</b>
<b>6312</b>		<b>1.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>1.000,00</b>	<b>1.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>1.000,00</b>	<b>0,00</b>
6312.0001		1.000,00	0,00	1.000,00	1.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1.000,00	0,00
<b>632</b>		<b>6.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>6.000,00</b>	<b>6.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>6.000,00</b>	<b>0,00</b>
6321		3.500,00	0,00	3.500,00	3.500,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3.500,00	0,00
6322		1.500,00	0,00	1.500,00	1.500,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1.500,00	0,00
6323		1.000,00	0,00	1.000,00	1.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1.000,00	0,00
<b>64</b>		<b>1.500,00</b>	<b>0,00</b>	<b>1.500,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>1.500,00</b>	<b>0,00</b>
<b>646</b>		<b>1.500,00</b>	<b>0,00</b>	<b>1.500,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>1.500,00</b>	<b>0,00</b>
<b>6462</b>		<b>1.500,00</b>	<b>0,00</b>	<b>1.500,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>1.500,00</b>	<b>0,00</b>
6462.0001		1.500,00	0,00	1.500,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1.500,00	0,00
<b>66</b>		<b>216.000,00</b>	<b>-6.346,16</b>	<b>209.653,84</b>	<b>77.329,18</b>	<b>6.615,41</b>	<b>4.238,07</b>	<b>0,00</b>	<b>4.238,07</b>	<b>205.415,77</b>	<b>0,00</b>
<b>661</b>		<b>122.500,00</b>	<b>3.453,84</b>	<b>125.953,84</b>	<b>18.871,40</b>	<b>4.653,15</b>	<b>2.275,81</b>	<b>0,00</b>	<b>2.275,81</b>	<b>123.678,03</b>	<b>0,00</b>
6611		1.500,00	0,00	1.500,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1.500,00	0,00
<b>6612</b>		<b>20.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>20.000,00</b>	<b>3.278,93</b>	<b>135,61</b>	<b>135,61</b>	<b>0,00</b>	<b>135,61</b>	<b>19.864,39</b>	<b>0,00</b>
6612.0001		20.000,00	0,00	20.000,00	3.278,93	135,61	135,61	0,00	135,61	19.864,39	0,00
<b>6613</b>		<b>82.000,00</b>	<b>3.453,84</b>	<b>85.453,84</b>	<b>8.558,35</b>	<b>4.108,20</b>	<b>2.140,20</b>	<b>0,00</b>	<b>2.140,20</b>	<b>83.313,64</b>	<b>0,00</b>
6613.0001	-	17.000,00	0,00	17.000,00	5.104,51	1.968,00	0,00	0,00	0,00	17.000,00	0,00
6613.0003		50.000,00	0,00	50.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	50.000,00	0,00
6613.0004		15.000,00	3.453,84	18.453,84	3.453,84	2.140,20	2.140,20	0,00	2.140,20	16.313,64	0,00



				/							
<b>812</b>	( )	<b>150,00</b>	<b>-150,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>8121</b>		<b>150,00</b>	<b>-150,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
8121.0001		150,00	-150,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		<b>6.930.301,75</b>	<b>656.250,69</b>	<b>7.586.552,44</b>	<b>6.128.654,75</b>	<b>1.005.035,65</b>	<b>893.172,19</b>	<b>709.201,40</b>	<b>183.970,79</b>	<b>6.693.380,25</b>	<b>0,00</b>
<b>6</b>		<b>6.298.229,45</b>	<b>522.111,35</b>	<b>6.820.340,80</b>	<b>5.689.856,17</b>	<b>743.126,51</b>	<b>718.396,67</b>	<b>667.856,63</b>	<b>50.540,04</b>	<b>6.101.944,13</b>	<b>0,00</b>
<b>60</b>		<b>3.568.300,00</b>	<b>327.547,57</b>	<b>3.895.847,57</b>	<b>3.557.149,40</b>	<b>612.937,33</b>	<b>611.035,54</b>	<b>597.472,95</b>	<b>13.562,59</b>	<b>3.284.812,03</b>	<b>0,00</b>
<b>601</b>		<b>1.039.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>1.039.000,00</b>	<b>1.039.000,00</b>	<b>199.197,18</b>	<b>199.197,18</b>	<b>188.107,67</b>	<b>11.089,51</b>	<b>839.802,82</b>	<b>0,00</b>
<b>6011</b>	( , )	<b>970.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>970.000,00</b>	<b>970.000,00</b>	<b>188.107,67</b>	<b>188.107,67</b>	<b>188.107,67</b>	<b>0,00</b>	<b>781.892,33</b>	<b>0,00</b>
6011.0001	( , )	245.000,00	0,00	245.000,00	245.000,00	48.371,28	48.371,28	48.371,28	0,00	196.628,72	0,00
6011.0004	( , )	60.000,00	0,00	60.000,00	60.000,00	10.580,12	10.580,12	10.580,12	0,00	49.419,88	0,00
6011.0005	( , )	435.000,00	0,00	435.000,00	435.000,00	86.029,59	86.029,59	86.029,59	0,00	348.970,41	0,00
6011.0006	( , )	230.000,00	0,00	230.000,00	230.000,00	43.126,68	43.126,68	43.126,68	0,00	186.873,32	0,00
<b>6012</b>		<b>39.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>39.000,00</b>	<b>39.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>39.000,00</b>	<b>0,00</b>
6012.0001		5.000,00	0,00	5.000,00	5.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5.000,00	0,00
6012.0004		7.000,00	0,00	7.000,00	7.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7.000,00	0,00
6012.0005		15.000,00	0,00	15.000,00	15.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	15.000,00	0,00
6012.0006	/	12.000,00	0,00	12.000,00	12.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	12.000,00	0,00
<b>6013</b>	. 103/75	<b>30.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>30.000,00</b>	<b>30.000,00</b>	<b>11.089,51</b>	<b>11.089,51</b>	<b>0,00</b>	<b>11.089,51</b>	<b>18.910,49</b>	<b>0,00</b>
6013.0001	103/75	30.000,00	0,00	30.000,00	30.000,00	11.089,51	11.089,51	0,00	11.089,51	18.910,49	0,00
<b>602</b>		<b>1.166.000,00</b>	<b>203.000,00</b>	<b>1.369.000,00</b>	<b>1.166.000,00</b>	<b>259.275,07</b>	<b>259.275,07</b>	<b>259.275,07</b>	<b>0,00</b>	<b>1.109.724,93</b>	<b>0,00</b>
<b>6021</b>	( , )	<b>1.130.000,00</b>	<b>203.000,00</b>	<b>1.333.000,00</b>	<b>1.130.000,00</b>	<b>259.275,07</b>	<b>259.275,07</b>	<b>259.275,07</b>	<b>0,00</b>	<b>1.073.724,93</b>	<b>0,00</b>
6021.0001	( , )	220.000,00	32.000,00	252.000,00	220.000,00	51.884,35	51.884,35	51.884,35	0,00	200.115,65	0,00
6021.0003	( 18 .1 .3870/2010)	260.000,00	0,00	260.000,00	260.000,00	50.013,87	50.013,87	50.013,87	0,00	209.986,13	0,00
6021.0005	( , )	165.000,00	171.000,00	336.000,00	165.000,00	65.225,62	65.225,62	65.225,62	0,00	270.774,38	0,00



				/							
6021.0006	( , )	365.000,00	0,00	365.000,00	365.000,00	70.390,73	70.390,73	70.390,73	0,00	294.609,27	0,00
6021.0007	/	120.000,00	0,00	120.000,00	120.000,00	21.760,50	21.760,50	21.760,50	0,00	98.239,50	0,00
<b>6022</b>		<b>36.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>36.000,00</b>	<b>36.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>36.000,00</b>	<b>0,00</b>
6022.0001		10.000,00	0,00	10.000,00	10.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10.000,00	0,00
6022.0004		9.000,00	0,00	9.000,00	9.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	9.000,00	0,00
6022.0005		15.000,00	0,00	15.000,00	15.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	15.000,00	0,00
6022.0006	/	2.000,00	0,00	2.000,00	2.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2.000,00	0,00
<b>604</b>	( , )	<b>615.000,00</b>	<b>60.000,00</b>	<b>675.000,00</b>	<b>615.000,00</b>	<b>57.589,85</b>	<b>57.589,85</b>	<b>55.604,40</b>	<b>1.985,45</b>	<b>617.410,15</b>	<b>0,00</b>
<b>6041</b>	( , )	<b>605.000,00</b>	<b>60.000,00</b>	<b>665.000,00</b>	<b>605.000,00</b>	<b>57.589,85</b>	<b>57.589,85</b>	<b>55.604,40</b>	<b>1.985,45</b>	<b>607.410,15</b>	<b>0,00</b>
6041.0001	1/560	70.000,00	0,00	70.000,00	70.000,00	12.452,36	12.452,36	12.452,36	0,00	57.547,64	0,00
6041.0002		35.000,00	0,00	35.000,00	35.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	35.000,00	0,00
6041.0006	/	49.000,00	0,00	49.000,00	49.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	49.000,00	0,00
6041.0007	, ,	35.000,00	60.000,00	95.000,00	35.000,00	5.875,10	5.875,10	5.875,10	0,00	89.124,90	0,00
6041.0008	1/572 /2008	110.000,00	0,00	110.000,00	110.000,00	18.361,82	18.361,82	18.361,82	0,00	91.638,18	0,00
6041.0009	/	250.000,00	0,00	250.000,00	250.000,00	16.899,54	16.899,54	16.899,54	0,00	233.100,46	0,00
6041.0010	/	35.000,00	0,00	35.000,00	35.000,00	3.226,36	3.226,36	1.240,91	1.985,45	31.773,64	0,00
6041.0011		21.000,00	0,00	21.000,00	21.000,00	774,67	774,67	774,67	0,00	20.225,33	0,00
<b>6042</b>		<b>10.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>10.000,00</b>	<b>10.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>10.000,00</b>	<b>0,00</b>
6042.0001		5.000,00	0,00	5.000,00	5.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5.000,00	0,00
6042.0002	/	5.000,00	0,00	5.000,00	5.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5.000,00	0,00
<b>605</b>		<b>683.500,00</b>	<b>60.000,00</b>	<b>743.500,00</b>	<b>683.500,00</b>	<b>94.973,44</b>	<b>94.973,44</b>	<b>94.485,81</b>	<b>487,63</b>	<b>648.526,56</b>	<b>0,00</b>

				/							
<b>6051</b>		<b>179.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>179.000,00</b>	<b>179.000,00</b>	<b>27.155,12</b>	<b>27.155,12</b>	<b>27.155,12</b>	<b>0,00</b>	<b>151.844,88</b>	<b>0,00</b>
6051.0001		40.000,00	0,00	40.000,00	40.000,00	6.748,87	6.748,87	6.748,87	0,00	33.251,13	0,00
6051.0002	/	19.000,00	0,00	19.000,00	19.000,00	2.574,73	2.574,73	2.574,73	0,00	16.425,27	0,00
6051.0007	/	70.000,00	0,00	70.000,00	70.000,00	9.701,86	9.701,86	9.701,86	0,00	60.298,14	0,00
6051.0008		50.000,00	0,00	50.000,00	50.000,00	8.129,66	8.129,66	8.129,66	0,00	41.870,34	0,00
<b>6052</b>		<b>306.000,00</b>	<b>60.000,00</b>	<b>366.000,00</b>	<b>306.000,00</b>	<b>54.694,48</b>	<b>54.694,48</b>	<b>54.694,48</b>	<b>0,00</b>	<b>311.305,52</b>	<b>0,00</b>
6052.0001	/	100.000,00	0,00	100.000,00	100.000,00	14.777,64	14.777,64	14.777,64	0,00	85.222,36	0,00
6052.0002		41.000,00	50.000,00	91.000,00	41.000,00	13.596,00	13.596,00	13.596,00	0,00	77.404,00	0,00
6052.0005	( 18 .1 .3870/2010)	70.000,00	0,00	70.000,00	70.000,00	11.233,10	11.233,10	11.233,10	0,00	58.766,90	0,00
6052.0006	/	35.000,00	0,00	35.000,00	35.000,00	4.842,02	4.842,02	4.842,02	0,00	30.157,98	0,00
6052.0007		60.000,00	10.000,00	70.000,00	60.000,00	10.245,72	10.245,72	10.245,72	0,00	59.754,28	0,00
<b>6054</b>		<b>198.500,00</b>	<b>0,00</b>	<b>198.500,00</b>	<b>198.500,00</b>	<b>13.123,84</b>	<b>13.123,84</b>	<b>12.636,21</b>	<b>487,63</b>	<b>185.376,16</b>	<b>0,00</b>
6054.0001		40.000,00	0,00	40.000,00	40.000,00	2.611,62	2.611,62	2.611,62	0,00	37.388,38	0,00
6054.0002	/	120.000,00	0,00	120.000,00	120.000,00	8.086,65	8.086,65	8.086,65	0,00	111.913,35	0,00
6054.0004	( )	13.000,00	0,00	13.000,00	13.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	13.000,00	0,00
6054.0005	/	10.000,00	0,00	10.000,00	10.000,00	1.442,91	1.442,91	1.442,91	0,00	8.557,09	0,00
6054.0006	/	10.000,00	0,00	10.000,00	10.000,00	792,40	792,40	304,77	487,63	9.207,60	0,00
6054.0007		5.500,00	0,00	5.500,00	5.500,00	190,26	190,26	190,26	0,00	5.309,74	0,00
<b>606</b>		<b>64.800,00</b>	<b>4.547,57</b>	<b>69.347,57</b>	<b>53.649,40</b>	<b>1.901,79</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>69.347,57</b>	<b>0,00</b>
<b>6061</b>	( )	<b>1.800,00</b>	<b>0,00</b>	<b>1.800,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>1.800,00</b>	<b>0,00</b>
6061.0001	( )	1.800,00	0,00	1.800,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1.800,00	0,00
<b>6063</b>	( )	<b>63.000,00</b>	<b>4.547,57</b>	<b>67.547,57</b>	<b>53.649,40</b>	<b>1.901,79</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>67.547,57</b>	<b>0,00</b>
6063.0001		12.000,00	0,00	12.000,00	11.101,83	313,01	0,00	0,00	0,00	12.000,00	0,00
6063.0002	( 18 .1 .3870/2010)	3.000,00	0,00	3.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3.000,00	0,00
6063.0003	( )	3.000,00	0,00	3.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3.000,00	0,00
6063.0004	( )	7.000,00	0,00	7.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7.000,00	0,00

				/							
6063.0005	( )	38.000,00	4.547,57	42.547,57	42.547,57	1.588,78	0,00	0,00	0,00	42.547,57	0,00
<b>61</b>		<b>4.500,00</b>	<b>12.300,00</b>	<b>16.800,00</b>	<b>12.299,95</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>16.800,00</b>	<b>0,00</b>
<b>611</b>		<b>2.500,00</b>	<b>0,00</b>	<b>2.500,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>2.500,00</b>	<b>0,00</b>
<b>6114</b>		<b>2.500,00</b>	<b>0,00</b>	<b>2.500,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>2.500,00</b>	<b>0,00</b>
6114.0001	/	2.500,00	0,00	2.500,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2.500,00	0,00
<b>616</b>		<b>2.000,00</b>	<b>12.300,00</b>	<b>14.300,00</b>	<b>12.299,95</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>14.300,00</b>	<b>0,00</b>
<b>6162</b>		<b>2.000,00</b>	<b>12.300,00</b>	<b>14.300,00</b>	<b>12.299,95</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>14.300,00</b>	<b>0,00</b>
6162.0001		2.000,00	0,00	2.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2.000,00	0,00
6162.0002		0,00	12.300,00	12.300,00	12.299,95	0,00	0,00	0,00	0,00	12.300,00	0,00
<b>62</b>		<b>1.042.900,00</b>	<b>-8.113,49</b>	<b>1.034.786,51</b>	<b>810.842,25</b>	<b>84.777,61</b>	<b>83.281,61</b>	<b>69.338,18</b>	<b>13.943,43</b>	<b>951.504,90</b>	<b>0,00</b>
<b>621</b>		<b>15.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>15.000,00</b>	<b>15.000,00</b>	<b>2.582,00</b>	<b>1.086,00</b>	<b>1.086,00</b>	<b>0,00</b>	<b>13.914,00</b>	<b>0,00</b>
<b>6212</b>		<b>15.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>15.000,00</b>	<b>15.000,00</b>	<b>2.582,00</b>	<b>1.086,00</b>	<b>1.086,00</b>	<b>0,00</b>	<b>13.914,00</b>	<b>0,00</b>
6212.0001		15.000,00	0,00	15.000,00	15.000,00	2.582,00	1.086,00	1.086,00	0,00	13.914,00	0,00
<b>623</b>	-	<b>353.000,00</b>	<b>2.154,35</b>	<b>355.154,35</b>	<b>350.755,05</b>	<b>26.464,47</b>	<b>26.464,47</b>	<b>12.898,18</b>	<b>13.566,29</b>	<b>328.689,88</b>	<b>0,00</b>
<b>6232</b>	-	<b>210.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>210.000,00</b>	<b>210.000,00</b>	<b>26.464,47</b>	<b>26.464,47</b>	<b>12.898,18</b>	<b>13.566,29</b>	<b>183.535,53</b>	<b>0,00</b>
6232.0001	-	210.000,00	0,00	210.000,00	210.000,00	26.464,47	26.464,47	12.898,18	13.566,29	183.535,53	0,00
<b>6234</b>		<b>140.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>140.000,00</b>	<b>139.100,70</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>140.000,00</b>	<b>0,00</b>
6234.0003		140.000,00	0,00	140.000,00	139.100,70	0,00	0,00	0,00	0,00	140.000,00	0,00
<b>6235</b>		<b>3.000,00</b>	<b>2.154,35</b>	<b>5.154,35</b>	<b>1.654,35</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>5.154,35</b>	<b>0,00</b>
6235.0001	/	3.000,00	2.154,35	5.154,35	1.654,35	0,00	0,00	0,00	0,00	5.154,35	0,00
<b>625</b>		<b>200,00</b>	<b>0,00</b>	<b>200,00</b>	<b>200,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>200,00</b>	<b>0,00</b>
<b>6253</b>		<b>200,00</b>	<b>0,00</b>	<b>200,00</b>	<b>200,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>200,00</b>	<b>0,00</b>
6253.0001		200,00	0,00	200,00	200,00	0,00	0,00	0,00	0,00	200,00	0,00
<b>626</b>		<b>202.400,00</b>	<b>10.839,46</b>	<b>213.239,46</b>	<b>34.287,68</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>213.239,46</b>	<b>0,00</b>
<b>6261</b>		<b>122.000,00</b>	<b>8.046,73</b>	<b>130.046,73</b>	<b>22.964,90</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>130.046,73</b>	<b>0,00</b>
6261.0001		4.000,00	0,00	4.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4.000,00	0,00
6261.0002	-	20.000,00	0,00	20.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	20.000,00	0,00
6261.0003		15.000,00	8.046,73	23.046,73	22.964,90	0,00	0,00	0,00	0,00	23.046,73	0,00
6261.0005	-	8.000,00	0,00	8.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8.000,00	0,00
6261.0007	( )	20.000,00	0,00	20.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	20.000,00	0,00
6261.0008		15.000,00	0,00	15.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	15.000,00	0,00
6261.0011		40.000,00	0,00	40.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	40.000,00	0,00
<b>6263</b>		<b>300,00</b>	<b>0,00</b>	<b>300,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>300,00</b>	<b>0,00</b>
6263.0001		300,00	0,00	300,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	300,00	0,00
<b>6264</b>		<b>35.500,00</b>	<b>0,00</b>	<b>35.500,00</b>	<b>1.752,75</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>35.500,00</b>	<b>0,00</b>
6264.0001	/	4.000,00	0,00	4.000,00	1.752,75	0,00	0,00	0,00	0,00	4.000,00	0,00
6264.0002	/	1.500,00	0,00	1.500,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1.500,00	0,00

				/								
6264.0003		30.000,00	0,00	30.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	30.000,00	0,00
<b>6265</b>		<b>35.500,00</b>	<b>2.792,73</b>	<b>38.292,73</b>	<b>3.069,48</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>38.292,73</b>	<b>0,00</b>
6265.0002		15.000,00	0,00	15.000,00	276,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	15.000,00	0,00
6265.0003		8.000,00	0,00	8.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8.000,00	0,00
6265.0005	-	3.000,00	0,00	3.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3.000,00	0,00
6265.0007		5.000,00	2.792,73	7.792,73	2.792,73	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7.792,73	0,00
6265.0010	/	4.500,00	0,00	4.500,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4.500,00	0,00
<b>6266</b>		<b>9.100,00</b>	<b>0,00</b>	<b>9.100,00</b>	<b>6.500,55</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>9.100,00</b>	<b>0,00</b>
6266.0001		1.500,00	0,00	1.500,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1.500,00	0,00
6266.0002		2.200,00	0,00	2.200,00	2.158,65	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2.200,00	0,00
6266.0003	ilionbns	2.000,00	0,00	2.000,00	1.955,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2.000,00	0,00
6266.0004	/	1.500,00	0,00	1.500,00	1.402,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1.500,00	0,00
6266.0006		900,00	0,00	900,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	900,00	0,00
6266.0007		1.000,00	0,00	1.000,00	984,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1.000,00	0,00
<b>627</b>	, , (	<b>472.300,00</b>	<b>-21.107,30</b>	<b>451.192,70</b>	<b>410.599,52</b>	<b>55.731,14</b>	<b>55.731,14</b>	<b>55.354,00</b>	<b>377,14</b>	<b>395.461,56</b>	<b>0,00</b>	
<b>6271</b>	) , , , ,	<b>20.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>20.000,00</b>	<b>20.000,00</b>	<b>2.717,00</b>	<b>2.717,00</b>	<b>2.717,00</b>	<b>0,00</b>	<b>17.283,00</b>	<b>0,00</b>	
6271.0001	... , , , ,	20.000,00	0,00	20.000,00	20.000,00	2.717,00	2.717,00	2.717,00	0,00	17.283,00	0,00	
<b>6273</b>	( )	<b>360.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>360.000,00</b>	<b>360.000,00</b>	<b>52.637,00</b>	<b>52.637,00</b>	<b>52.637,00</b>	<b>0,00</b>	<b>307.363,00</b>	<b>0,00</b>	
6273.0001	.	180.000,00	0,00	180.000,00	180.000,00	22.641,00	22.641,00	22.641,00	0,00	157.359,00	0,00	
6273.0002	( )	180.000,00	0,00	180.000,00	180.000,00	29.996,00	29.996,00	29.996,00	0,00	150.004,00	0,00	
<b>6275</b>	, , , ,	<b>2.500,00</b>	<b>0,00</b>	<b>2.500,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>2.500,00</b>	<b>0,00</b>	
6275.0001	, , , ,	2.500,00	0,00	2.500,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2.500,00	0,00	
<b>6279</b>	, , , ,	<b>89.800,00</b>	<b>-21.107,30</b>	<b>68.692,70</b>	<b>30.599,52</b>	<b>377,14</b>	<b>377,14</b>	<b>0,00</b>	<b>377,14</b>	<b>68.315,56</b>	<b>0,00</b>	
6279.0001		12.000,00	0,00	12.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	12.000,00	0,00	
6279.0002	-	3.000,00	0,00	3.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3.000,00	0,00	
6279.0003	-	10.000,00	0,00	10.000,00	741,55	0,00	0,00	0,00	0,00	10.000,00	0,00	
6279.0004		1.300,00	0,00	1.300,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1.300,00	0,00	
6279.0005		10.000,00	0,00	10.000,00	377,14	377,14	377,14	0,00	377,14	9.622,86	0,00	
6279.0006		50.000,00	-21.107,30	28.892,70	28.892,70	0,00	0,00	0,00	0,00	28.892,70	0,00	
6279.0010	/	3.000,00	0,00	3.000,00	88,13	0,00	0,00	0,00	0,00	3.000,00	0,00	
6279.0011	, , , ,	500,00	0,00	500,00	500,00	0,00	0,00	0,00	0,00	500,00	0,00	
<b>63</b>	-	<b>50,00</b>	<b>0,00</b>	<b>50,00</b>	<b>50,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>50,00</b>	<b>0,00</b>	
<b>632</b>		<b>50,00</b>	<b>0,00</b>	<b>50,00</b>	<b>50,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>50,00</b>	<b>0,00</b>	
<b>6323</b>		<b>50,00</b>	<b>0,00</b>	<b>50,00</b>	<b>50,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>50,00</b>	<b>0,00</b>	



				/							
6474.0005	( )	1.500,00	0,00	1.500,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1.500,00	0,00
6474.0006	( ) /	7.500,00	0,00	7.500,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7.500,00	0,00
<b>648</b>		<b>815.779,45</b>	<b>51.665,63</b>	<b>867.445,08</b>	<b>848.477,73</b>	<b>31.658,61</b>	<b>19.644,58</b>	<b>0,00</b>	<b>19.644,58</b>	<b>847.800,50</b>	<b>0,00</b>
<b>6481</b>		<b>809.279,45</b>	<b>51.665,63</b>	<b>860.945,08</b>	<b>848.477,73</b>	<b>31.658,61</b>	<b>19.644,58</b>	<b>0,00</b>	<b>19.644,58</b>	<b>841.300,50</b>	<b>0,00</b>
6481.0001		52.153,68	0,00	52.153,68	47.558,42	3.801,01	0,00	0,00	0,00	52.153,68	0,00
6481.0002		47.983,08	0,00	47.983,08	45.877,22	1.678,16	0,00	0,00	0,00	47.983,08	0,00
6481.0003		1.000,00	0,00	1.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1.000,00	0,00
6481.0005	-	121.383,70	82.000,00	203.383,70	202.584,69	19.644,58	19.644,58	0,00	19.644,58	183.739,12	0,00
6481.0006		45.000,00	0,00	45.000,00	44.944,20	0,00	0,00	0,00	0,00	45.000,00	0,00
6481.0007		40.000,00	0,00	40.000,00	39.922,85	0,00	0,00	0,00	0,00	40.000,00	0,00
6481.0008	&	39.429,54	2.292,20	41.721,74	41.721,74	1.462,77	0,00	0,00	0,00	41.721,74	0,00
6481.0009	-	67.404,62	23.773,43	91.178,05	91.178,05	2.545,57	0,00	0,00	0,00	91.178,05	0,00
6481.0010		164.924,83	0,00	164.924,83	161.090,56	2.526,52	0,00	0,00	0,00	164.924,83	0,00
6481.0011		230.000,00	-56.400,00	173.600,00	173.600,00	0,00	0,00	0,00	0,00	173.600,00	0,00
<b>6483</b>	, ...	<b>6.500,00</b>	<b>0,00</b>	<b>6.500,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>6.500,00</b>	<b>0,00</b>
6483.0001	, ...	6.500,00	0,00	6.500,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6.500,00	0,00
<b>66</b>		<b>410.600,00</b>	<b>112.111,64</b>	<b>522.711,64</b>	<b>277.979,10</b>	<b>4.876,05</b>	<b>3.389,44</b>	<b>0,00</b>	<b>3.389,44</b>	<b>519.322,20</b>	<b>0,00</b>
<b>661</b>	, , ,	<b>99.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>99.000,00</b>	<b>16.798,47</b>	<b>2.328,88</b>	<b>2.097,89</b>	<b>0,00</b>	<b>2.097,89</b>	<b>96.902,11</b>	<b>0,00</b>
<b>6611</b>		<b>15.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>15.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>15.000,00</b>	<b>0,00</b>
6611.0001		15.000,00	0,00	15.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	15.000,00	0,00
<b>6612</b>		<b>32.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>32.000,00</b>	<b>5.743,97</b>	<b>2.097,89</b>	<b>2.097,89</b>	<b>0,00</b>	<b>2.097,89</b>	<b>29.902,11</b>	<b>0,00</b>
6612.0001		32.000,00	0,00	32.000,00	5.743,97	2.097,89	2.097,89	0,00	2.097,89	29.902,11	0,00
<b>6613</b>		<b>42.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>42.000,00</b>	<b>6.366,48</b>	<b>230,99</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>42.000,00</b>	<b>0,00</b>
6613.0001	, ,	10.000,00	0,00	10.000,00	6.366,48	230,99	0,00	0,00	0,00	10.000,00	0,00
6613.0002	, ,	2.000,00	0,00	2.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2.000,00	0,00
6613.0003		30.000,00	0,00	30.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	30.000,00	0,00
<b>6614</b>		<b>3.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>3.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>3.000,00</b>	<b>0,00</b>
6614.0001		3.000,00	0,00	3.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3.000,00	0,00
<b>6615</b>	, ,	<b>7.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>7.000,00</b>	<b>4.688,02</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>7.000,00</b>	<b>0,00</b>
6615.0001	, ,	7.000,00	0,00	7.000,00	4.688,02	0,00	0,00	0,00	0,00	7.000,00	0,00
<b>662</b>	,	<b>11.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>11.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>11.000,00</b>	<b>0,00</b>
<b>6621</b>		<b>11.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>11.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>11.000,00</b>	<b>0,00</b>
6621.0001		5.000,00	0,00	5.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5.000,00	0,00
6621.0002		6.000,00	0,00	6.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6.000,00	0,00
<b>663</b>		<b>99.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>99.000,00</b>	<b>62.500,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>99.000,00</b>	<b>0,00</b>
<b>6631</b>		<b>32.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>32.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>32.000,00</b>	<b>0,00</b>
6631.0001		32.000,00	0,00	32.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	32.000,00	0,00

				/								
<b>6633</b>	( , ,	<b>2.500,00</b>	<b>0,00</b>	<b>2.500,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>2.500,00</b>	<b>0,00</b>
6633.0001	( , ,	2.500,00	0,00	2.500,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2.500,00	0,00
<b>6634</b>		<b>62.500,00</b>	<b>0,00</b>	<b>62.500,00</b>	<b>62.500,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>62.500,00</b>	<b>0,00</b>
6634.0001		62.500,00	0,00	62.500,00	62.500,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	62.500,00	0,00
<b>6635</b>		<b>2.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>2.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>2.000,00</b>	<b>0,00</b>
6635.0001		2.000,00	0,00	2.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2.000,00	0,00
<b>664</b>		<b>50.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>50.000,00</b>	<b>50.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>50.000,00</b>	<b>0,00</b>
<b>6643</b>		<b>50.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>50.000,00</b>	<b>50.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>50.000,00</b>	<b>0,00</b>
6643.0001	( )	50.000,00	0,00	50.000,00	50.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	50.000,00	0,00
<b>665</b>	, ,	<b>3.600,00</b>	<b>56.554,23</b>	<b>60.154,23</b>	<b>56.554,23</b>	<b>2.547,17</b>	<b>1.291,55</b>	<b>0,00</b>	<b>1.291,55</b>	<b>58.862,68</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>6653</b>		<b>600,00</b>	<b>0,00</b>	<b>600,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>600,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
6653.0001		600,00	0,00	600,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	600,00	0,00	0,00
<b>6654</b>		<b>3.000,00</b>	<b>56.554,23</b>	<b>59.554,23</b>	<b>56.554,23</b>	<b>2.547,17</b>	<b>1.291,55</b>	<b>0,00</b>	<b>1.291,55</b>	<b>58.262,68</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
6654.0002		0,00	51.662,47	51.662,47	51.662,47	2.547,17	1.291,55	0,00	1.291,55	50.370,92	0,00	0,00
6654.0009		0,00	906,56	906,56	906,56	0,00	0,00	0,00	0,00	906,56	0,00	0,00
6654.0012		3.000,00	0,00	3.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3.000,00	0,00	0,00
6654.0016	&	0,00	3.985,20	3.985,20	3.985,20	0,00	0,00	0,00	0,00	3.985,20	0,00	0,00
<b>666</b>		<b>36.000,00</b>	<b>49.732,13</b>	<b>85.732,13</b>	<b>64.196,93</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>85.732,13</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>6661</b>		<b>36.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>36.000,00</b>	<b>14.464,80</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>36.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
6661.0001	- ,	10.000,00	0,00	10.000,00	196,80	0,00	0,00	0,00	0,00	10.000,00	0,00	0,00
6661.0002		2.000,00	0,00	2.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2.000,00	0,00	0,00
6661.0003		6.000,00	0,00	6.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6.000,00	0,00	0,00
6661.0004	" "	18.000,00	0,00	18.000,00	14.268,00	0,00	0,00	0,00	0,00	18.000,00	0,00	0,00
<b>6662</b>		<b>0,00</b>	<b>49.732,13</b>	<b>49.732,13</b>	<b>49.732,13</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>49.732,13</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
6662.0003		0,00	49.732,13	49.732,13	49.732,13	0,00	0,00	0,00	0,00	49.732,13	0,00	0,00
<b>667</b>		<b>12.000,00</b>	<b>5.825,28</b>	<b>17.825,28</b>	<b>5.825,28</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>17.825,28</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>6673</b>		<b>12.000,00</b>	<b>5.825,28</b>	<b>17.825,28</b>	<b>5.825,28</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>17.825,28</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
6673.0001	( -	12.000,00	5.825,28	17.825,28	5.825,28	0,00	0,00	0,00	0,00	17.825,28	0,00	0,00
<b>669</b>	( . . . )	<b>100.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>100.000,00</b>	<b>22.104,19</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>100.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>6691</b>		<b>1.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>1.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>1.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
6691.0001		1.000,00	0,00	1.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1.000,00	0,00	0,00
<b>6692</b>	, ,	<b>4.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>4.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>4.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
6692.0001	, ,	4.000,00	0,00	4.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4.000,00	0,00	0,00
<b>6699</b>		<b>95.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>95.000,00</b>	<b>22.104,19</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>95.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
6699.0001		8.000,00	0,00	8.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8.000,00	0,00	0,00
6699.0002		10.000,00	0,00	10.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10.000,00	0,00	0,00

				/								
6699.0003		12.000,00	0,00	12.000,00	10.015,89	0,00	0,00	0,00	0,00	12.000,00	0,00	
6699.0004		3.000,00	0,00	3.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3.000,00	0,00	
6699.0005		1.000,00	0,00	1.000,00	996,30	0,00	0,00	0,00	0,00	1.000,00	0,00	
6699.0008		1.000,00	0,00	1.000,00	492,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1.000,00	0,00	
6699.0009	( , , )	30.000,00	0,00	30.000,00	10.600,00	0,00	0,00	0,00	0,00	30.000,00	0,00	
6699.0010		25.000,00	0,00	25.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	25.000,00	0,00	
6699.0011		5.000,00	0,00	5.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5.000,00	0,00	
<b>7</b>		<b>522.605,16</b>	<b>47.390,09</b>	<b>569.995,25</b>	<b>242.582,19</b>	<b>65.692,75</b>	<b>51.163,99</b>	<b>9.060,64</b>	<b>42.103,35</b>	<b>518.831,26</b>	<b>0,00</b>	
<b>71</b>		<b>258.500,00</b>	<b>106.188,24</b>	<b>364.688,24</b>	<b>87.275,18</b>	<b>56.632,11</b>	<b>42.103,35</b>	<b>0,00</b>	<b>42.103,35</b>	<b>322.584,89</b>	<b>0,00</b>	
<b>713</b>		<b>258.500,00</b>	<b>106.188,24</b>	<b>364.688,24</b>	<b>87.275,18</b>	<b>56.632,11</b>	<b>42.103,35</b>	<b>0,00</b>	<b>42.103,35</b>	<b>322.584,89</b>	<b>0,00</b>	
<b>7131</b>		<b>32.500,00</b>	<b>0,00</b>	<b>32.500,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>32.500,00</b>	<b>0,00</b>	
7131.0001	( . . . )	15.000,00	0,00	15.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	15.000,00	0,00	
7131.0002	, . . . )	15.000,00	0,00	15.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	15.000,00	0,00	
7131.0003		2.500,00	0,00	2.500,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2.500,00	0,00	
<b>7133</b>		<b>47.000,00</b>	<b>14.528,76</b>	<b>61.528,76</b>	<b>14.528,76</b>	<b>14.528,76</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>61.528,76</b>	<b>0,00</b>	
7133.0001		20.000,00	0,00	20.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	20.000,00	0,00	
7133.0002		8.000,00	0,00	8.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8.000,00	0,00	
7133.0003		10.000,00	0,00	10.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10.000,00	0,00	
7133.0004	FAX	5.000,00	0,00	5.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5.000,00	0,00	
7133.0005		4.000,00	0,00	4.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4.000,00	0,00	
7133.0006	" "	0,00	14.528,76	14.528,76	14.528,76	14.528,76	0,00	0,00	0,00	14.528,76	0,00	
<b>7134</b>		<b>5.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>5.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>5.000,00</b>	<b>0,00</b>	
7134.0004	ilionbns - /	5.000,00	0,00	5.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5.000,00	0,00	
<b>7135</b>		<b>174.000,00</b>	<b>91.659,48</b>	<b>265.659,48</b>	<b>72.746,42</b>	<b>42.103,35</b>	<b>42.103,35</b>	<b>0,00</b>	<b>42.103,35</b>	<b>223.556,13</b>	<b>0,00</b>	
7135.0006		20.000,00	-5.000,00	15.000,00	6.076,20	0,00	0,00	0,00	0,00	15.000,00	0,00	
7135.0009		4.000,00	0,00	4.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4.000,00	0,00	
7135.0010	, DVD	3.000,00	0,00	3.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3.000,00	0,00	
7135.0013		7.000,00	0,00	7.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7.000,00	0,00	
7135.0016		2.000,00	0,00	2.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2.000,00	0,00	
7135.0017		10.000,00	0,00	10.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10.000,00	0,00	
7135.0019		0,00	20.000,00	20.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	20.000,00	0,00	
7135.0020		0,00	20.000,00	20.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	20.000,00	0,00	
7135.0021		0,00	30.359,48	30.359,48	30.359,48	30.359,48	30.359,48	0,00	30.359,48	0,00	0,00	
7135.0023		35.000,00	0,00	35.000,00	29.310,74	11.743,87	11.743,87	0,00	11.743,87	23.256,13	0,00	
7135.0024		15.000,00	0,00	15.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	15.000,00	0,00	
7135.0025		5.000,00	0,00	5.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5.000,00	0,00	
7135.0026	&	5.000,00	0,00	5.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5.000,00	0,00	
7135.0027		5.000,00	0,00	5.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5.000,00	0,00	
7135.0028		25.000,00	0,00	25.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	25.000,00	0,00	
7135.0029		20.000,00	0,00	20.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	20.000,00	0,00	



				/								
7135.0030		15.000,00	0,00	15.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	15.000,00	0,00
7135.0031	-	3.000,00	0,00	3.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3.000,00	0,00
7135.0032		0,00	7.000,00	7.000,00	7.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7.000,00	0,00
7135.0033		0,00	19.300,00	19.300,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	19.300,00	0,00
<b>73</b>		<b>264.105,16</b>	<b>-58.798,15</b>	<b>205.307,01</b>	<b>155.307,01</b>	<b>9.060,64</b>	<b>9.060,64</b>	<b>9.060,64</b>	<b>0,00</b>	<b>196.246,37</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>733</b>		<b>264.105,16</b>	<b>-58.798,15</b>	<b>205.307,01</b>	<b>155.307,01</b>	<b>9.060,64</b>	<b>9.060,64</b>	<b>9.060,64</b>	<b>0,00</b>	<b>196.246,37</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>7331</b>		<b>261.615,47</b>	<b>-58.798,15</b>	<b>202.817,32</b>	<b>152.817,32</b>	<b>9.060,64</b>	<b>9.060,64</b>	<b>9.060,64</b>	<b>0,00</b>	<b>193.756,68</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
7331.0001	( )	1.568,14	-1.568,14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7331.0002	( )	600,00	0,00	600,00	600,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	600,00	0,00
7331.0003	: ( )	1.598,74	0,00	1.598,74	1.598,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1.598,74	0,00
7331.0006	-	63.510,00	-45.325,31	18.184,69	18.184,69	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	18.184,69	0,00
7331.0007	-	52.583,00	0,00	52.583,00	52.583,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	52.583,00	0,00
7331.0008		4.399,35	-4.399,35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7331.0012		1.582,02	0,00	1.582,02	1.582,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1.582,02	0,00
7331.0013	- - - -	2.724,22	0,00	2.724,22	2.724,22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2.724,22	0,00
7331.0014	- . 3/15	40.000,00	-5.616,58	34.383,42	34.383,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	34.383,42	0,00
7331.0016	. 1/15	18.450,00	0,00	18.450,00	18.450,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	18.450,00	0,00
7331.0017	. 4/15	24.600,00	-4.548,77	20.051,23	20.051,23	9.060,64	9.060,64	9.060,64	0,00	10.990,59	0,00	0,00
7331.0018	- . 2/16	50.000,00	0,00	50.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	50.000,00	0,00
7331.0019		0,00	2.660,00	2.660,00	2.660,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2.660,00	0,00
<b>7336</b>		<b>2.489,69</b>	<b>0,00</b>	<b>2.489,69</b>	<b>2.489,69</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>2.489,69</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
7336.0001	. 3/06 ( )	2.489,69	0,00	2.489,69	2.489,69	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2.489,69	0,00
<b>8</b>		<b>109.467,14</b>	<b>86.749,25</b>	<b>196.216,39</b>	<b>196.216,39</b>	<b>196.216,39</b>	<b>123.611,53</b>	<b>32.284,13</b>	<b>91.327,40</b>	<b>72.604,86</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>81</b>	( . . . )	<b>109.467,14</b>	<b>86.749,25</b>	<b>196.216,39</b>	<b>196.216,39</b>	<b>196.216,39</b>	<b>123.611,53</b>	<b>32.284,13</b>	<b>91.327,40</b>	<b>72.604,86</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>811</b>	( )	<b>105.322,07</b>	<b>80.102,41</b>	<b>185.424,48</b>	<b>185.424,48</b>	<b>185.424,48</b>	<b>121.686,69</b>	<b>32.284,13</b>	<b>89.402,56</b>	<b>63.737,79</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>8111</b>		<b>43.512,89</b>	<b>-29.658,02</b>	<b>13.854,87</b>	<b>13.854,87</b>	<b>13.854,87</b>	<b>11.221,57</b>	<b>11.221,57</b>	<b>0,00</b>	<b>2.633,30</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
8111.0001		43.512,89	-29.658,02	13.854,87	13.854,87	13.854,87	11.221,57	11.221,57	0,00	2.633,30	0,00	0,00
<b>8113</b>		<b>11.195,56</b>	<b>4.009,97</b>	<b>15.205,53</b>	<b>15.205,53</b>	<b>15.205,53</b>	<b>8.630,01</b>	<b>915,00</b>	<b>7.715,01</b>	<b>6.575,52</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
8113.0001		11.195,56	4.009,97	15.205,53	15.205,53	15.205,53	8.630,01	915,00	7.715,01	6.575,52	0,00	0,00
<b>8115</b>		<b>23.943,93</b>	<b>101.752,93</b>	<b>125.696,86</b>	<b>125.696,86</b>	<b>125.696,86</b>	<b>76.050,99</b>	<b>18.413,10</b>	<b>57.637,89</b>	<b>49.645,87</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
8115.0001		23.943,93	101.752,93	125.696,86	125.696,86	125.696,86	76.050,99	18.413,10	57.637,89	49.645,87	0,00	0,00
<b>8116</b>		<b>26.669,69</b>	<b>3.997,53</b>	<b>30.667,22</b>	<b>30.667,22</b>	<b>30.667,22</b>	<b>25.784,12</b>	<b>1.734,46</b>	<b>24.049,66</b>	<b>4.883,10</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

				/							
8116.0001		26.669,69	3.997,53	30.667,22	30.667,22	30.667,22	25.784,12	1.734,46	24.049,66	4.883,10	0,00
<b>812</b>	( )	<b>4.145,07</b>	<b>6.646,84</b>	<b>10.791,91</b>	<b>10.791,91</b>	<b>10.791,91</b>	<b>1.924,84</b>	<b>0,00</b>	<b>1.924,84</b>	<b>8.867,07</b>	<b>0,00</b>
<b>8121</b>		<b>0,00</b>	<b>356,70</b>	<b>356,70</b>	<b>356,70</b>	<b>356,70</b>	<b>356,70</b>	<b>0,00</b>	<b>356,70</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
8121.0001		0,00	356,70	356,70	356,70	356,70	356,70	0,00	356,70	0,00	0,00
<b>8122</b>		<b>4.145,07</b>	<b>6.290,14</b>	<b>10.435,21</b>	<b>10.435,21</b>	<b>10.435,21</b>	<b>1.568,14</b>	<b>0,00</b>	<b>1.568,14</b>	<b>8.867,07</b>	<b>0,00</b>
8122.0001		4.145,07	6.290,14	10.435,21	10.435,21	10.435,21	1.568,14	0,00	1.568,14	8.867,07	0,00
		<b>7.158.356,76</b>	<b>242.267,50</b>	<b>7.400.624,26</b>	<b>5.948.018,84</b>	<b>979.769,84</b>	<b>937.883,16</b>	<b>836.402,79</b>	<b>101.480,37</b>	<b>6.462.741,10</b>	<b>0,00</b>
<b>6</b>		<b>6.001.058,56</b>	<b>212.636,80</b>	<b>6.213.695,36</b>	<b>5.855.294,31</b>	<b>887.045,31</b>	<b>851.768,86</b>	<b>795.453,23</b>	<b>56.315,63</b>	<b>5.361.926,50</b>	<b>0,00</b>
<b>60</b>		<b>2.683.000,00</b>	<b>195.346,99</b>	<b>2.878.346,99</b>	<b>2.660.114,51</b>	<b>445.552,27</b>	<b>441.709,77</b>	<b>441.709,77</b>	<b>0,00</b>	<b>2.436.637,22</b>	<b>0,00</b>
<b>601</b>		<b>1.930.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>1.930.000,00</b>	<b>1.930.000,00</b>	<b>319.800,86</b>	<b>319.800,86</b>	<b>319.800,86</b>	<b>0,00</b>	<b>1.610.199,14</b>	<b>0,00</b>
<b>6011</b>	( , )	<b>1.700.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>1.700.000,00</b>	<b>1.700.000,00</b>	<b>319.800,86</b>	<b>319.800,86</b>	<b>319.800,86</b>	<b>0,00</b>	<b>1.380.199,14</b>	<b>0,00</b>
6011.0001	( , )	1.700.000,00	0,00	1.700.000,00	1.700.000,00	319.800,86	319.800,86	319.800,86	0,00	1.380.199,14	0,00
6012		230.000,00	0,00	230.000,00	230.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	230.000,00	0,00
<b>602</b>		<b>270.000,00</b>	<b>19.000,00</b>	<b>289.000,00</b>	<b>270.000,00</b>	<b>53.714,25</b>	<b>53.714,25</b>	<b>53.714,25</b>	<b>0,00</b>	<b>235.285,75</b>	<b>0,00</b>
<b>6021</b>	( , )	<b>245.000,00</b>	<b>19.000,00</b>	<b>264.000,00</b>	<b>245.000,00</b>	<b>53.714,25</b>	<b>53.714,25</b>	<b>53.714,25</b>	<b>0,00</b>	<b>210.285,75</b>	<b>0,00</b>
6021.0001	( , )	245.000,00	19.000,00	264.000,00	245.000,00	53.714,25	53.714,25	53.714,25	0,00	210.285,75	0,00
6022		25.000,00	0,00	25.000,00	25.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	25.000,00	0,00
<b>604</b>	( , )	<b>21.000,00</b>	<b>125.806,80</b>	<b>146.806,80</b>	<b>21.000,00</b>	<b>9.750,40</b>	<b>9.750,40</b>	<b>9.750,40</b>	<b>0,00</b>	<b>137.056,40</b>	<b>0,00</b>
<b>6041</b>	( , )	<b>21.000,00</b>	<b>95.806,80</b>	<b>116.806,80</b>	<b>21.000,00</b>	<b>9.750,40</b>	<b>9.750,40</b>	<b>9.750,40</b>	<b>0,00</b>	<b>107.056,40</b>	<b>0,00</b>
6041.0001		21.000,00	95.806,80	116.806,80	21.000,00	9.750,40	9.750,40	9.750,40	0,00	107.056,40	0,00
<b>6042</b>		<b>0,00</b>	<b>30.000,00</b>	<b>30.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>30.000,00</b>	<b>0,00</b>
6042.0001		0,00	30.000,00	30.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	30.000,00	0,00
<b>605</b>		<b>392.000,00</b>	<b>42.000,00</b>	<b>434.000,00</b>	<b>392.000,00</b>	<b>58.444,26</b>	<b>58.444,26</b>	<b>58.444,26</b>	<b>0,00</b>	<b>375.555,74</b>	<b>0,00</b>
<b>6051</b>		<b>306.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>306.000,00</b>	<b>306.000,00</b>	<b>42.768,47</b>	<b>42.768,47</b>	<b>42.768,47</b>	<b>0,00</b>	<b>263.231,53</b>	<b>0,00</b>
6051.0001		306.000,00	0,00	306.000,00	306.000,00	42.768,47	42.768,47	42.768,47	0,00	263.231,53	0,00
<b>6052</b>		<b>80.000,00</b>	<b>6.000,00</b>	<b>86.000,00</b>	<b>80.000,00</b>	<b>12.984,82</b>	<b>12.984,82</b>	<b>12.984,82</b>	<b>0,00</b>	<b>73.015,18</b>	<b>0,00</b>
6052.0004		80.000,00	6.000,00	86.000,00	80.000,00	12.984,82	12.984,82	12.984,82	0,00	73.015,18	0,00



				/								
<b>6266</b>		<b>1.230,00</b>	<b>0,00</b>	<b>1.230,00</b>	<b>1.230,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>1.230,00</b>	<b>0,00</b>	
6266.0001		1.230,00	0,00	1.230,00	1.230,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1.230,00	0,00	
<b>63</b>	-	<b>8.500,00</b>	<b>0,00</b>	<b>8.500,00</b>	<b>8.500,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>8.500,00</b>	<b>0,00</b>	
<b>631</b>		<b>2.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>2.000,00</b>	<b>2.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>2.000,00</b>	<b>0,00</b>	
<b>6312</b>		<b>2.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>2.000,00</b>	<b>2.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>2.000,00</b>	<b>0,00</b>	
6312.0001		2.000,00	0,00	2.000,00	2.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2.000,00	0,00	
<b>632</b>		<b>6.500,00</b>	<b>0,00</b>	<b>6.500,00</b>	<b>6.500,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>6.500,00</b>	<b>0,00</b>	
6322		6.500,00	0,00	6.500,00	6.500,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6.500,00	0,00	
<b>66</b>		<b>370.770,00</b>	<b>-8.540,19</b>	<b>362.229,81</b>	<b>260.483,80</b>	<b>13.757,28</b>	<b>13.757,28</b>	<b>0,00</b>	<b>13.757,28</b>	<b>348.472,53</b>	<b>0,00</b>	
<b>663</b>		<b>40.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>40.000,00</b>	<b>24.538,50</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>40.000,00</b>	<b>0,00</b>	
<b>6634</b>		<b>40.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>40.000,00</b>	<b>24.538,50</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>40.000,00</b>	<b>0,00</b>	
6634.0001		25.000,00	0,00	25.000,00	24.538,50	0,00	0,00	0,00	0,00	25.000,00	0,00	
6634.0002		15.000,00	0,00	15.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	15.000,00	0,00	
<b>664</b>		<b>268.000,00</b>	<b>-8.540,19</b>	<b>259.459,81</b>	<b>235.945,30</b>	<b>13.757,28</b>	<b>13.757,28</b>	<b>0,00</b>	<b>13.757,28</b>	<b>245.702,53</b>	<b>0,00</b>	
<b>6641</b>		<b>268.000,00</b>	<b>-8.540,19</b>	<b>259.459,81</b>	<b>235.945,30</b>	<b>13.757,28</b>	<b>13.757,28</b>	<b>0,00</b>	<b>13.757,28</b>	<b>245.702,53</b>	<b>0,00</b>	
6641.0004		260.000,00	-8.540,19	251.459,81	228.690,33	10.233,45	10.233,45	0,00	10.233,45	241.226,36	0,00	
6641.0005		8.000,00	0,00	8.000,00	7.254,97	3.523,83	3.523,83	0,00	3.523,83	4.476,17	0,00	
<b>667</b>		<b>15.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>15.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>15.000,00</b>	<b>0,00</b>	
<b>6673</b>		<b>15.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>15.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>15.000,00</b>	<b>0,00</b>	
6673.0001		15.000,00	0,00	15.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	15.000,00	0,00	
<b>669</b>		<b>47.770,00</b>	<b>0,00</b>	<b>47.770,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>47.770,00</b>	<b>0,00</b>	
<b>6699</b>		<b>47.770,00</b>	<b>0,00</b>	<b>47.770,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>47.770,00</b>	<b>0,00</b>	
6699.0001		2.770,00	0,00	2.770,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2.770,00	0,00	
6699.0021		15.000,00	0,00	15.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	15.000,00	0,00	
6699.0023		15.000,00	0,00	15.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	15.000,00	0,00	
6699.0024	&	15.000,00	0,00	15.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	15.000,00	0,00	
<b>67</b>	-	<b>1.520.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>1.520.000,00</b>	<b>1.520.000,00</b>	<b>198.733,91</b>	<b>198.733,91</b>	<b>198.733,91</b>	<b>0,00</b>	<b>1.321.266,09</b>	<b>0,00</b>	
<b>672</b>		<b>1.520.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>1.520.000,00</b>	<b>1.520.000,00</b>	<b>198.733,91</b>	<b>198.733,91</b>	<b>198.733,91</b>	<b>0,00</b>	<b>1.321.266,09</b>	<b>0,00</b>	
<b>6721</b>		<b>1.520.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>1.520.000,00</b>	<b>1.520.000,00</b>	<b>198.733,91</b>	<b>198.733,91</b>	<b>198.733,91</b>	<b>0,00</b>	<b>1.321.266,09</b>	<b>0,00</b>	
6721.0001	( . . . . )	1.520.000,00	0,00	1.520.000,00	1.520.000,00	198.733,91	198.733,91	198.733,91	0,00	1.321.266,09	0,00	
<b>7</b>		<b>3.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>3.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>3.000,00</b>	<b>0,00</b>	
<b>71</b>		<b>3.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>3.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>3.000,00</b>	<b>0,00</b>	
<b>713</b>		<b>3.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>3.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>3.000,00</b>	<b>0,00</b>	
<b>7135</b>		<b>3.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>3.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>3.000,00</b>	<b>0,00</b>	
7135.0006		3.000,00	0,00	3.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3.000,00	0,00	
<b>8</b>		<b>1.154.298,20</b>	<b>29.630,70</b>	<b>1.183.928,90</b>	<b>92.724,53</b>	<b>92.724,53</b>	<b>86.114,30</b>	<b>40.949,56</b>	<b>45.164,74</b>	<b>1.097.814,60</b>	<b>0,00</b>	
<b>81</b>	( . . . )	<b>84.752,27</b>	<b>7.972,26</b>	<b>92.724,53</b>	<b>92.724,53</b>	<b>92.724,53</b>	<b>86.114,30</b>	<b>40.949,56</b>	<b>45.164,74</b>	<b>6.610,23</b>	<b>0,00</b>	
<b>811</b>	( )	<b>84.752,27</b>	<b>7.972,26</b>	<b>92.724,53</b>	<b>92.724,53</b>	<b>92.724,53</b>	<b>86.114,30</b>	<b>40.949,56</b>	<b>45.164,74</b>	<b>6.610,23</b>	<b>0,00</b>	
<b>8111</b>		<b>2.996,83</b>	<b>39.725,28</b>	<b>42.722,11</b>	<b>42.722,11</b>	<b>42.722,11</b>	<b>36.111,88</b>	<b>35.516,56</b>	<b>595,32</b>	<b>6.610,23</b>	<b>0,00</b>	
8111.0001		2.996,83	39.725,28	42.722,11	42.722,11	42.722,11	36.111,88	35.516,56	595,32	6.610,23	0,00	
<b>8113</b>		<b>65.292,62</b>	<b>-15.290,20</b>	<b>50.002,42</b>	<b>50.002,42</b>	<b>50.002,42</b>	<b>50.002,42</b>	<b>5.433,00</b>	<b>44.569,42</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	
8113.0001		65.292,62	-15.290,20	50.002,42	50.002,42	50.002,42	50.002,42	5.433,00	44.569,42	0,00	0,00	



				/							
<b>6</b>		<b>1.792.330,00</b>	<b>212.632,57</b>	<b>2.004.962,57</b>	<b>1.390.794,41</b>	<b>238.158,82</b>	<b>223.079,57</b>	<b>179.885,77</b>	<b>43.193,80</b>	<b>1.781.883,00</b>	<b>0,00</b>
<b>60</b>		<b>1.038.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>1.038.000,00</b>	<b>1.027.726,67</b>	<b>182.259,41</b>	<b>179.885,77</b>	<b>179.885,77</b>	<b>0,00</b>	<b>858.114,23</b>	<b>0,00</b>
<b>601</b>		<b>490.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>490.000,00</b>	<b>490.000,00</b>	<b>91.388,36</b>	<b>91.388,36</b>	<b>91.388,36</b>	<b>0,00</b>	<b>398.611,64</b>	<b>0,00</b>
<b>6011</b>	(	<b>470.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>470.000,00</b>	<b>470.000,00</b>	<b>91.388,36</b>	<b>91.388,36</b>	<b>91.388,36</b>	<b>0,00</b>	<b>378.611,64</b>	<b>0,00</b>
6011.0001	)	470.000,00	0,00	470.000,00	470.000,00	91.388,36	91.388,36	91.388,36	0,00	378.611,64	0,00
6012	)	20.000,00	0,00	20.000,00	20.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	20.000,00	0,00
<b>602</b>		<b>325.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>325.000,00</b>	<b>325.000,00</b>	<b>59.653,95</b>	<b>59.653,95</b>	<b>59.653,95</b>	<b>0,00</b>	<b>265.346,05</b>	<b>0,00</b>
<b>6021</b>	(	<b>310.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>310.000,00</b>	<b>310.000,00</b>	<b>59.653,95</b>	<b>59.653,95</b>	<b>59.653,95</b>	<b>0,00</b>	<b>250.346,05</b>	<b>0,00</b>
6021.0001	)	310.000,00	0,00	310.000,00	310.000,00	59.653,95	59.653,95	59.653,95	0,00	250.346,05	0,00
6022	)	15.000,00	0,00	15.000,00	15.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	15.000,00	0,00
<b>604</b>	(	<b>20.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>20.000,00</b>	<b>20.000,00</b>	<b>1.951,68</b>	<b>1.951,68</b>	<b>1.951,68</b>	<b>0,00</b>	<b>18.048,32</b>	<b>0,00</b>
<b>6041</b>	)	<b>20.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>20.000,00</b>	<b>20.000,00</b>	<b>1.951,68</b>	<b>1.951,68</b>	<b>1.951,68</b>	<b>0,00</b>	<b>18.048,32</b>	<b>0,00</b>
6041.0003	)	20.000,00	0,00	20.000,00	20.000,00	1.951,68	1.951,68	1.951,68	0,00	18.048,32	0,00
<b>605</b>		<b>178.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>178.000,00</b>	<b>178.000,00</b>	<b>26.891,78</b>	<b>26.891,78</b>	<b>26.891,78</b>	<b>0,00</b>	<b>151.108,22</b>	<b>0,00</b>
<b>6051</b>		<b>91.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>91.000,00</b>	<b>91.000,00</b>	<b>13.373,76</b>	<b>13.373,76</b>	<b>13.373,76</b>	<b>0,00</b>	<b>77.626,24</b>	<b>0,00</b>
6051.0001		91.000,00	0,00	91.000,00	91.000,00	13.373,76	13.373,76	13.373,76	0,00	77.626,24	0,00
<b>6052</b>		<b>82.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>82.000,00</b>	<b>82.000,00</b>	<b>13.149,36</b>	<b>13.149,36</b>	<b>13.149,36</b>	<b>0,00</b>	<b>68.850,64</b>	<b>0,00</b>
6052.0001		82.000,00	0,00	82.000,00	82.000,00	13.149,36	13.149,36	13.149,36	0,00	68.850,64	0,00
<b>6054</b>		<b>5.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>5.000,00</b>	<b>5.000,00</b>	<b>368,66</b>	<b>368,66</b>	<b>368,66</b>	<b>0,00</b>	<b>4.631,34</b>	<b>0,00</b>
6054.0001		5.000,00	0,00	5.000,00	5.000,00	368,66	368,66	368,66	0,00	4.631,34	0,00
<b>606</b>		<b>25.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>25.000,00</b>	<b>14.726,67</b>	<b>2.373,64</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>25.000,00</b>	<b>0,00</b>
6061	(	10.000,00	0,00	10.000,00	1.842,55	1.842,54	0,00	0,00	0,00	10.000,00	0,00
<b>6063</b>	)	<b>15.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>15.000,00</b>	<b>12.884,12</b>	<b>531,10</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>15.000,00</b>	<b>0,00</b>
6063.0001	)	15.000,00	0,00	15.000,00	12.884,12	531,10	0,00	0,00	0,00	15.000,00	0,00
<b>61</b>		<b>18.000,00</b>	<b>57.435,00</b>	<b>75.435,00</b>	<b>11.685,00</b>	<b>11.685,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>75.435,00</b>	<b>0,00</b>
<b>611</b>		<b>10.000,00</b>	<b>15.000,00</b>	<b>25.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>25.000,00</b>	<b>0,00</b>
<b>6111</b>		<b>10.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>10.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>10.000,00</b>	<b>0,00</b>

				/								
6111.0001		10.000,00	0,00	10.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10.000,00	0,00
<b>6117</b>		<b>0,00</b>	<b>15.000,00</b>	<b>15.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>15.000,00</b>	<b>0,00</b>
6117.0001	'87	0,00	15.000,00	15.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	15.000,00	0,00
<b>614</b>		<b>0,00</b>	<b>30.135,00</b>	<b>30.135,00</b>	<b>11.685,00</b>	<b>11.685,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>30.135,00</b>	<b>0,00</b>
<b>6142</b>		<b>0,00</b>	<b>30.135,00</b>	<b>30.135,00</b>	<b>11.685,00</b>	<b>11.685,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>30.135,00</b>	<b>0,00</b>
6142.0002	2014- 2020	0,00	18.450,00	18.450,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	18.450,00	0,00
6142.0003		0,00	11.685,00	11.685,00	11.685,00	11.685,00	0,00	0,00	0,00	0,00	11.685,00	0,00
<b>616</b>		<b>8.000,00</b>	<b>12.300,00</b>	<b>20.300,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>20.300,00</b>	<b>0,00</b>
<b>6162</b>		<b>8.000,00</b>	<b>12.300,00</b>	<b>20.300,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>20.300,00</b>	<b>0,00</b>
6162.0004		0,00	12.300,00	12.300,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	12.300,00	0,00
6162.0005	o	8.000,00	0,00	8.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8.000,00	0,00
<b>62</b>		<b>289.580,00</b>	<b>159.156,29</b>	<b>448.736,29</b>	<b>282.071,37</b>	<b>43.835,05</b>	<b>43.097,83</b>	<b>0,00</b>	<b>43.097,83</b>	<b>0,00</b>	<b>405.638,46</b>	<b>0,00</b>
<b>623</b>	-	<b>20.000,00</b>	<b>25.559,40</b>	<b>45.559,40</b>	<b>25.559,40</b>	<b>10.664,10</b>	<b>10.664,10</b>	<b>0,00</b>	<b>10.664,10</b>	<b>0,00</b>	<b>34.895,30</b>	<b>0,00</b>
<b>6233</b>	-	<b>20.000,00</b>	<b>25.559,40</b>	<b>45.559,40</b>	<b>25.559,40</b>	<b>10.664,10</b>	<b>10.664,10</b>	<b>0,00</b>	<b>10.664,10</b>	<b>0,00</b>	<b>34.895,30</b>	<b>0,00</b>
6233.0002	-	20.000,00	25.559,40	45.559,40	25.559,40	10.664,10	10.664,10	0,00	10.664,10	0,00	34.895,30	0,00
<b>626</b>		<b>144.580,00</b>	<b>125.948,33</b>	<b>270.528,33</b>	<b>170.449,41</b>	<b>33.146,67</b>	<b>31.285,75</b>	<b>0,00</b>	<b>31.285,75</b>	<b>0,00</b>	<b>239.242,58</b>	<b>0,00</b>
<b>6261</b>		<b>48.080,00</b>	<b>38.760,89</b>	<b>86.840,89</b>	<b>61.296,90</b>	<b>4.608,74</b>	<b>3.296,40</b>	<b>0,00</b>	<b>3.296,40</b>	<b>0,00</b>	<b>83.544,49</b>	<b>0,00</b>
6261.0001		25.000,00	0,00	25.000,00	22.314,66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	25.000,00	0,00
6261.0009		2.000,00	0,00	2.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2.000,00	0,00
6261.0011		3.000,00	0,00	3.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3.000,00	0,00
6261.0012		2.500,00	0,00	2.500,00	301,35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2.500,00	0,00
6261.0013		11.580,00	7.094,49	18.674,49	7.094,49	1.312,34	0,00	0,00	0,00	0,00	18.674,49	0,00
6261.0022	DATA	4.000,00	0,00	4.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4.000,00	0,00
6261.0023	24/10/2014	0,00	23.370,00	23.370,00	23.370,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	23.370,00	0,00
6261.0025	2153	0,00	3.296,40	3.296,40	3.296,40	3.296,40	3.296,40	0,00	3.296,40	0,00	0,00	0,00
6261.0026	24.10.14	0,00	5.000,00	5.000,00	4.920,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5.000,00	0,00

				/							
<b>6262</b>	( )	<b>45.000,00</b>	<b>54.972,61</b>	<b>99.972,61</b>	<b>69.907,76</b>	<b>27.694,15</b>	<b>27.694,15</b>	<b>0,00</b>	<b>27.694,15</b>	<b>72.278,46</b>	<b>0,00</b>
6262.0003	-	15.000,00	0,00	15.000,00	14.944,50	0,00	0,00	0,00	0,00	15.000,00	0,00
6262.0004		0,00	6.357,87	6.357,87	6.357,87	0,00	0,00	0,00	0,00	6.357,87	0,00
6262.0009	( ) 2015	0,00	28.934,74	28.934,74	28.934,74	27.694,15	27.694,15	0,00	27.694,15	1.240,59	0,00
6262.0010	( ) 2016	30.000,00	0,00	30.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	30.000,00	0,00
6262.0011	22.10.15	0,00	19.680,00	19.680,00	19.670,65	0,00	0,00	0,00	0,00	19.680,00	0,00
<b>6264</b>		<b>15.000,00</b>	<b>21.746,40</b>	<b>36.746,40</b>	<b>21.746,40</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>36.746,40</b>	<b>0,00</b>
6264.0005		15.000,00	0,00	15.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	15.000,00	0,00
6264.0008		0,00	21.746,40	21.746,40	21.746,40	0,00	0,00	0,00	0,00	21.746,40	0,00
<b>6265</b>		<b>32.500,00</b>	<b>10.468,43</b>	<b>42.968,43</b>	<b>13.500,85</b>	<b>843,78</b>	<b>295,20</b>	<b>0,00</b>	<b>295,20</b>	<b>42.673,23</b>	<b>0,00</b>
6265.0001	UPS,	5.000,00	0,00	5.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5.000,00	0,00
6265.0002	UPS,	3.500,00	2.558,40	6.058,40	2.558,40	295,20	295,20	0,00	295,20	5.763,20	0,00
6265.0004		5.000,00	3.515,71	8.515,71	3.515,71	0,00	0,00	0,00	0,00	8.515,71	0,00
6265.0005		8.000,00	0,00	8.000,00	5.232,42	0,00	0,00	0,00	0,00	8.000,00	0,00
6265.0006	plotters	1.000,00	2.200,00	3.200,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3.200,00	0,00
6265.0008		8.000,00	2.194,32	10.194,32	2.194,32	548,58	0,00	0,00	0,00	10.194,32	0,00
6265.0014	" "	2.000,00	0,00	2.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2.000,00	0,00
<b>6266</b>		<b>4.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>4.000,00</b>	<b>3.997,50</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>4.000,00</b>	<b>0,00</b>
6266.0001		4.000,00	0,00	4.000,00	3.997,50	0,00	0,00	0,00	0,00	4.000,00	0,00
<b>627</b>	( )	<b>125.000,00</b>	<b>7.648,56</b>	<b>132.648,56</b>	<b>86.062,56</b>	<b>24,28</b>	<b>1.147,98</b>	<b>0,00</b>	<b>1.147,98</b>	<b>131.500,58</b>	<b>0,00</b>
<b>6275</b>	, . . .	<b>95.000,00</b>	<b>7.600,00</b>	<b>102.600,00</b>	<b>67.599,40</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>102.600,00</b>	<b>0,00</b>
6275.0003	-	5.000,00	0,00	5.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5.000,00	0,00
6275.0004		60.000,00	0,00	60.000,00	59.999,40	0,00	0,00	0,00	0,00	60.000,00	0,00
6275.0005	2016	30.000,00	0,00	30.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	30.000,00	0,00
6275.0006	, , ,	0,00	7.600,00	7.600,00	7.600,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7.600,00	0,00
<b>6279</b>	, , ,	<b>30.000,00</b>	<b>48,56</b>	<b>30.048,56</b>	<b>18.463,16</b>	<b>24,28</b>	<b>1.147,98</b>	<b>0,00</b>	<b>1.147,98</b>	<b>28.900,58</b>	<b>0,00</b>



				/							
6279.0001	-	20.000,00	0,00	20.000,00	16.605,00	0,00	0,00	0,00	0,00	20.000,00	0,00
6279.0005		0,00	48,56	48,56	48,56	24,28	24,28	0,00	24,28	24,28	0,00
6279.0006	-	10.000,00	0,00	10.000,00	1.809,60	0,00	1.123,70	0,00	1.123,70	8.876,30	0,00
<b>64</b>		<b>1.000,00</b>	<b>1.500,00</b>	<b>2.500,00</b>	<b>2.070,00</b>	<b>95,97</b>	<b>95,97</b>	<b>0,00</b>	<b>95,97</b>	<b>2.404,03</b>	<b>0,00</b>
<b>642</b>		<b>0,00</b>	<b>1.500,00</b>	<b>1.500,00</b>	<b>1.070,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>1.500,00</b>	<b>0,00</b>
6422		0,00	1.500,00	1.500,00	1.070,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1.500,00	0,00
<b>646</b>		<b>1.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>1.000,00</b>	<b>1.000,00</b>	<b>95,97</b>	<b>95,97</b>	<b>0,00</b>	<b>95,97</b>	<b>904,03</b>	<b>0,00</b>
<b>6463</b>		<b>1.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>1.000,00</b>	<b>1.000,00</b>	<b>95,97</b>	<b>95,97</b>	<b>0,00</b>	<b>95,97</b>	<b>904,03</b>	<b>0,00</b>
6463.0001	-	1.000,00	0,00	1.000,00	1.000,00	95,97	95,97	0,00	95,97	904,03	0,00
<b>66</b>		<b>445.750,00</b>	<b>-5.458,72</b>	<b>440.291,28</b>	<b>67.241,37</b>	<b>283,39</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>440.291,28</b>	<b>0,00</b>
<b>661</b>	, , ,	<b>4.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>4.000,00</b>	<b>979,08</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>4.000,00</b>	<b>0,00</b>
<b>6611</b>		<b>1.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>1.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>1.000,00</b>	<b>0,00</b>
6611.0001		1.000,00	0,00	1.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1.000,00	0,00
<b>6613</b>		<b>3.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>3.000,00</b>	<b>979,08</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>3.000,00</b>	<b>0,00</b>
6613.0001		2.000,00	0,00	2.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2.000,00	0,00
6613.0002	Plotter	1.000,00	0,00	1.000,00	979,08	0,00	0,00	0,00	0,00	1.000,00	0,00
<b>666</b>		<b>433.000,00</b>	<b>-5.458,72</b>	<b>427.541,28</b>	<b>66.262,29</b>	<b>283,39</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>427.541,28</b>	<b>0,00</b>
<b>6661</b>		<b>155.000,00</b>	<b>-5.458,72</b>	<b>149.541,28</b>	<b>51.366,99</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>149.541,28</b>	<b>0,00</b>
6661.0005	-	130.000,00	-32.658,72	97.341,28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	97.341,28	0,00
6661.0006		25.000,00	25.000,00	50.000,00	49.173,16	0,00	0,00	0,00	0,00	50.000,00	0,00
6661.0007		0,00	2.200,00	2.200,00	2.193,83	0,00	0,00	0,00	0,00	2.200,00	0,00
<b>6662</b>	24.10.14	<b>278.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>278.000,00</b>	<b>14.895,30</b>	<b>283,39</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>278.000,00</b>	<b>0,00</b>
6662.0002		5.000,00	0,00	5.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5.000,00	0,00
6662.0003		3.000,00	0,00	3.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3.000,00	0,00
6662.0004		5.000,00	0,00	5.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5.000,00	0,00
6662.0008		20.000,00	0,00	20.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	20.000,00	0,00
6662.0010		200.000,00	0,00	200.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	200.000,00	0,00
6662.0013		15.000,00	0,00	15.000,00	10.971,60	283,39	0,00	0,00	0,00	15.000,00	0,00
6662.0014		15.000,00	0,00	15.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	15.000,00	0,00
6662.0015	( )	10.000,00	0,00	10.000,00	979,08	0,00	0,00	0,00	0,00	10.000,00	0,00
6662.0016	( )	3.000,00	0,00	3.000,00	2.944,62	0,00	0,00	0,00	0,00	3.000,00	0,00
6662.0017	( )	2.000,00	0,00	2.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2.000,00	0,00
<b>667</b>		<b>3.750,00</b>	<b>0,00</b>	<b>3.750,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>3.750,00</b>	<b>0,00</b>
<b>6673</b>		<b>3.750,00</b>	<b>0,00</b>	<b>3.750,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>3.750,00</b>	<b>0,00</b>



				/							
7135.0014		5.000,00	0,00	5.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5.000,00	0,00
7135.0020	(touch screen)	2.000,00	0,00	2.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2.000,00	0,00
7135.0021		2.500,00	0,00	2.500,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2.500,00	0,00
7135.0024		6.000,00	0,00	6.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6.000,00	0,00
7135.0025	"	0,00	15.000,00	15.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	15.000,00	0,00
7135.0026	"	10.000,00	0,00	10.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10.000,00	0,00
<b>73</b>		<b>1.434.927,18</b>	<b>-125.961,67</b>	<b>1.308.965,51</b>	<b>601.065,49</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>1.308.965,51</b>	<b>0,00</b>
<b>732</b>	( )	<b>350.534,22</b>	<b>-33.487,16</b>	<b>317.047,06</b>	<b>46.047,06</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>317.047,06</b>	<b>0,00</b>
<b>7321</b>		<b>174.063,02</b>	<b>-30.863,16</b>	<b>143.199,86</b>	<b>43.199,86</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>143.199,86</b>	<b>0,00</b>
7321.0007	10/06	263,02	0,00	263,02	263,02	0,00	0,00	0,00	0,00	263,02	0,00
7321.0008	. 2176 1/16	100.000,00	0,00	100.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	100.000,00	0,00
7321.0010	. 2166 . 5/15	73.800,00	-30.863,16	42.936,84	42.936,84	0,00	0,00	0,00	0,00	42.936,84	0,00
<b>7323</b>	-	<b>102.624,00</b>	<b>-2.624,00</b>	<b>100.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>100.000,00</b>	<b>0,00</b>
7323.0003	740 . 2/13	2.624,00	-2.624,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7323.0026	. 2/16	100.000,00	0,00	100.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	100.000,00	0,00
<b>7324</b>		<b>600,00</b>	<b>0,00</b>	<b>600,00</b>	<b>600,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>600,00</b>	<b>0,00</b>
7324.0005	. 4/07.	600,00	0,00	600,00	600,00	0,00	0,00	0,00	0,00	600,00	0,00
<b>7325</b>	/	<b>72.247,20</b>	<b>0,00</b>	<b>72.247,20</b>	<b>2.247,20</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>72.247,20</b>	<b>0,00</b>
7325.0003		2.247,20	0,00	2.247,20	2.247,20	0,00	0,00	0,00	0,00	2.247,20	0,00
7325.0004		70.000,00	0,00	70.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	70.000,00	0,00
<b>7326</b>		<b>1.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>1.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>1.000,00</b>	<b>0,00</b>
7326.0002	( : 7 7- )	1.000,00	0,00	1.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1.000,00	0,00
<b>733</b>		<b>1.084.392,96</b>	<b>-92.474,51</b>	<b>991.918,45</b>	<b>555.018,43</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>991.918,45</b>	<b>0,00</b>
<b>7331</b>		<b>401.438,83</b>	<b>8.181,45</b>	<b>409.620,28</b>	<b>291.170,27</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>409.620,28</b>	<b>0,00</b>
7331.0002	. 2/12	2.766,97	-2.766,97	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7331.0007	. 1/13	2.768,00	0,00	2.768,00	2.768,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2.768,00	0,00
7331.0012	. 1/14	0,00	2.730,45	2.730,45	2.730,45	0,00	0,00	0,00	0,00	2.730,45	0,00
7331.0013		0,00	26.893,99	26.893,99	26.893,99	0,00	0,00	0,00	0,00	26.893,99	0,00
7331.0015	. 1/15	55.350,00	-11.360,96	43.989,04	43.989,04	0,00	0,00	0,00	0,00	43.989,04	0,00
7331.0016	. 2/15	100.000,00	-13.999,99	86.000,01	86.000,01	0,00	0,00	0,00	0,00	86.000,01	0,00
7331.0019	. 1/16	73.800,00	0,00	73.800,00	55.349,99	0,00	0,00	0,00	0,00	73.800,00	0,00

				/							
7331.0020	. 2/16	100.000,00	0,00	100.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	100.000,00	0,00
7331.0021	. 3/16	50.000,00	0,00	50.000,00	50.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	50.000,00	0,00
7331.0065	1/09	0,00	1.230,00	1.230,00	1.230,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1.230,00	0,00
7331.0075	. 3/09	0,00	923,00	923,00	923,00	0,00	0,00	0,00	0,00	923,00	0,00
7331.0083		2.767,14	0,00	2.767,14	2.767,14	0,00	0,00	0,00	0,00	2.767,14	0,00
7331.0102	- ) . 1/11 (	9.242,37	0,00	9.242,37	9.242,37	0,00	0,00	0,00	0,00	9.242,37	0,00
7331.0103	2/11	0,00	2.958,18	2.958,18	2.958,18	0,00	0,00	0,00	0,00	2.958,18	0,00
7331.0104	. 3/11	2.804,25	-2.804,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7331.0110	. 4/11	1.940,10	0,00	1.940,10	1.940,10	0,00	0,00	0,00	0,00	1.940,10	0,00
7331.0111		0,00	868,00	868,00	868,00	0,00	0,00	0,00	0,00	868,00	0,00
7331.0112		0,00	740,00	740,00	740,00	0,00	0,00	0,00	0,00	740,00	0,00
7331.0114	24	0,00	2.770,00	2.770,00	2.770,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2.770,00	0,00
<b>7332</b>	- -	<b>100.000,00</b>	<b>512,00</b>	<b>100.512,00</b>	<b>512,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>100.512,00</b>	<b>0,00</b>
7332.0007	-	0,00	512,00	512,00	512,00	0,00	0,00	0,00	0,00	512,00	0,00
7332.0009	: 7 7- ) . 2/15 (	100.000,00	0,00	100.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	100.000,00	0,00
<b>7333</b>	-	<b>208.534,13</b>	<b>-55.669,25</b>	<b>152.864,88</b>	<b>102.864,88</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>152.864,88</b>	<b>0,00</b>
7333.0001	. 1/12	2.796,00	0,00	2.796,00	2.796,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2.796,00	0,00
7333.0002	. 2/12	2.656,00	-2.656,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7333.0004	. 1/13	2.770,00	0,00	2.770,00	2.770,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2.770,00	0,00
7333.0006		912,13	0,00	912,13	912,13	0,00	0,00	0,00	0,00	912,13	0,00
7333.0010	24/10/2014	30.750,00	-23.501,25	7.248,75	7.248,75	0,00	0,00	0,00	0,00	7.248,75	0,00
7333.0015		0,00	1.932,00	1.932,00	1.932,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1.932,00	0,00
7333.0016		4.850,00	653,00	5.503,00	5.503,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5.503,00	0,00
7333.0017	. 1/15	73.800,00	-32.097,00	41.703,00	41.703,00	0,00	0,00	0,00	0,00	41.703,00	0,00
7333.0020	. 5/15	40.000,00	0,00	40.000,00	40.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	40.000,00	0,00
7333.0021	. 1/16	50.000,00	0,00	50.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	50.000,00	0,00

				/							
<b>7334</b>		<b>132.420,00</b>	<b>730,00</b>	<b>133.150,00</b>	<b>59.350,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>133.150,00</b>	<b>0,00</b>
7334.0001	-	500,00	0,00	500,00	500,00	0,00	0,00	0,00	0,00	500,00	0,00
	. 3/12										
7334.0003		2.770,00	730,00	3.500,00	3.500,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3.500,00	0,00
	. 2/14										
7334.0004		55.350,00	0,00	55.350,00	55.350,00	0,00	0,00	0,00	0,00	55.350,00	0,00
	. 2/15										
7334.0005		73.800,00	0,00	73.800,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	73.800,00	0,00
	. 3/16										
<b>7335</b>		<b>142.000,00</b>	<b>-46.228,71</b>	<b>95.771,29</b>	<b>45.771,29</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>95.771,29</b>	<b>0,00</b>
7335.0001	-	48.000,00	-46.228,71	1.771,29	1.771,29	0,00	0,00	0,00	0,00	1.771,29	0,00
	. H1/13										
7335.0002	-	44.000,00	0,00	44.000,00	44.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	44.000,00	0,00
	. H1/15										
7335.0003	-	50.000,00	0,00	50.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	50.000,00	0,00
	. H1/16										
<b>7336</b>		<b>100.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>100.000,00</b>	<b>55.349,99</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>100.000,00</b>	<b>0,00</b>
7336.0001		100.000,00	0,00	100.000,00	55.349,99	0,00	0,00	0,00	0,00	100.000,00	0,00
	. 1/16										
<b>74</b>	, ,	<b>114.000,00</b>	<b>14.760,00</b>	<b>128.760,00</b>	<b>14.760,00</b>	<b>14.760,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>128.760,00</b>	<b>0,00</b>
<b>741</b>	-	<b>114.000,00</b>	<b>14.760,00</b>	<b>128.760,00</b>	<b>14.760,00</b>	<b>14.760,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>128.760,00</b>	<b>0,00</b>
<b>7411</b>		<b>60.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>60.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>60.000,00</b>	<b>0,00</b>
7411.0001	5 11 3	40.000,00	0,00	40.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	40.000,00	0,00
7411.0002		20.000,00	0,00	20.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	20.000,00	0,00
<b>7412</b>	( )	<b>15.000,00</b>	<b>14.760,00</b>	<b>29.760,00</b>	<b>14.760,00</b>	<b>14.760,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>29.760,00</b>	<b>0,00</b>
7412.0001		0,00	14.760,00	14.760,00	14.760,00	14.760,00	0,00	0,00	0,00	14.760,00	0,00
7412.0002	: 7 7- )	15.000,00	0,00	15.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	15.000,00	0,00
<b>7413</b>		<b>39.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>39.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>39.000,00</b>	<b>0,00</b>
7413.0002		20.000,00	0,00	20.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	20.000,00	0,00
7413.0003		19.000,00	0,00	19.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	19.000,00	0,00
<b>8</b>		<b>135.395,43</b>	<b>42.294,15</b>	<b>177.689,58</b>	<b>177.689,58</b>	<b>177.689,58</b>	<b>106.012,38</b>	<b>26.645,89</b>	<b>79.366,49</b>	<b>71.677,20</b>	<b>0,00</b>
<b>81</b>	( . . )	<b>135.395,43</b>	<b>36.765,47</b>	<b>172.160,90</b>	<b>172.160,90</b>	<b>172.160,90</b>	<b>100.483,70</b>	<b>26.645,89</b>	<b>73.837,81</b>	<b>71.677,20</b>	<b>0,00</b>
<b>811</b>	( )	<b>97.325,73</b>	<b>-36.049,88</b>	<b>61.275,85</b>	<b>61.275,85</b>	<b>61.275,85</b>	<b>57.410,65</b>	<b>9.212,19</b>	<b>48.198,46</b>	<b>3.865,20</b>	<b>0,00</b>
<b>8111</b>		<b>2.696,74</b>	<b>8.458,03</b>	<b>11.154,77</b>	<b>11.154,77</b>	<b>11.154,77</b>	<b>10.092,87</b>	<b>8.902,23</b>	<b>1.190,64</b>	<b>1.061,90</b>	<b>0,00</b>
8111.0001		2.696,74	8.458,03	11.154,77	11.154,77	11.154,77	10.092,87	8.902,23	1.190,64	1.061,90	0,00
<b>8113</b>		<b>70.942,14</b>	<b>-28.949,02</b>	<b>41.993,12</b>	<b>41.993,12</b>	<b>41.993,12</b>	<b>39.189,82</b>	<b>0,00</b>	<b>39.189,82</b>	<b>2.803,30</b>	<b>0,00</b>
8113.0001		70.942,14	-28.949,02	41.993,12	41.993,12	41.993,12	39.189,82	0,00	39.189,82	2.803,30	0,00
<b>8115</b>		<b>169,74</b>	<b>140,22</b>	<b>309,96</b>	<b>309,96</b>	<b>309,96</b>	<b>309,96</b>	<b>309,96</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
8115.0001		169,74	140,22	309,96	309,96	309,96	309,96	309,96	0,00	0,00	0,00
<b>8116</b>		<b>23.517,11</b>	<b>-15.699,11</b>	<b>7.818,00</b>	<b>7.818,00</b>	<b>7.818,00</b>	<b>7.818,00</b>	<b>0,00</b>	<b>7.818,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
8116.0001		23.517,11	-15.699,11	7.818,00	7.818,00	7.818,00	7.818,00	0,00	7.818,00	0,00	0,00
<b>812</b>	( )	<b>38.069,70</b>	<b>72.815,35</b>	<b>110.885,05</b>	<b>110.885,05</b>	<b>110.885,05</b>	<b>43.073,05</b>	<b>17.433,70</b>	<b>25.639,35</b>	<b>67.812,00</b>	<b>0,00</b>
<b>8121</b>		<b>0,00</b>	<b>93.451,35</b>	<b>93.451,35</b>	<b>93.451,35</b>	<b>93.451,35</b>	<b>25.639,35</b>	<b>0,00</b>	<b>25.639,35</b>	<b>67.812,00</b>	<b>0,00</b>

				/								
8121.0001		0,00	93.451,35	93.451,35	93.451,35	93.451,35	25.639,35	0,00	25.639,35	67.812,00	0,00	
<b>8122</b>		<b>38.069,70</b>	<b>-20.636,00</b>	<b>17.433,70</b>	<b>17.433,70</b>	<b>17.433,70</b>	<b>17.433,70</b>	<b>17.433,70</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	
8122.0001		38.069,70	-20.636,00	17.433,70	17.433,70	17.433,70	17.433,70	17.433,70	0,00	0,00	0,00	
<b>82</b>		<b>0,00</b>	<b>5.528,68</b>	<b>5.528,68</b>	<b>5.528,68</b>	<b>5.528,68</b>	<b>5.528,68</b>	<b>0,00</b>	<b>5.528,68</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	
<b>826</b>		<b>0,00</b>	<b>5.528,68</b>	<b>5.528,68</b>	<b>5.528,68</b>	<b>5.528,68</b>	<b>5.528,68</b>	<b>0,00</b>	<b>5.528,68</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	
<b>8262</b>		<b>0,00</b>	<b>5.528,68</b>	<b>5.528,68</b>	<b>5.528,68</b>	<b>5.528,68</b>	<b>5.528,68</b>	<b>0,00</b>	<b>5.528,68</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	
8262.0001		0,00	5.528,68	5.528,68	5.528,68	5.528,68	5.528,68	0,00	5.528,68	0,00	0,00	
		<b>1.409.502,92</b>	<b>71.507,04</b>	<b>1.481.009,96</b>	<b>1.242.551,08</b>	<b>254.705,30</b>	<b>250.717,42</b>	<b>202.511,01</b>	<b>48.206,41</b>	<b>1.230.292,54</b>	<b>0,00</b>	
<b>6</b>		<b>1.360.500,00</b>	<b>51.940,01</b>	<b>1.412.440,01</b>	<b>1.207.981,13</b>	<b>220.135,35</b>	<b>218.210,18</b>	<b>196.542,96</b>	<b>21.667,22</b>	<b>1.194.229,83</b>	<b>0,00</b>	
<b>60</b>		<b>916.000,00</b>	<b>1.000,00</b>	<b>917.000,00</b>	<b>897.410,41</b>	<b>160.571,23</b>	<b>158.646,06</b>	<b>158.646,06</b>	<b>0,00</b>	<b>758.353,94</b>	<b>0,00</b>	
<b>601</b>		<b>680.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>680.000,00</b>	<b>680.000,00</b>	<b>122.789,69</b>	<b>122.789,69</b>	<b>122.789,69</b>	<b>0,00</b>	<b>557.210,31</b>	<b>0,00</b>	
<b>6011</b>	(	<b>645.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>645.000,00</b>	<b>645.000,00</b>	<b>122.789,69</b>	<b>122.789,69</b>	<b>122.789,69</b>	<b>0,00</b>	<b>522.210,31</b>	<b>0,00</b>	
6011.0001	(	645.000,00	0,00	645.000,00	645.000,00	122.789,69	122.789,69	122.789,69	0,00	522.210,31	0,00	
6012	)	35.000,00	0,00	35.000,00	35.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	35.000,00	0,00	
<b>602</b>		<b>82.000,00</b>	<b>1.000,00</b>	<b>83.000,00</b>	<b>82.000,00</b>	<b>16.110,18</b>	<b>16.110,18</b>	<b>16.110,18</b>	<b>0,00</b>	<b>66.889,82</b>	<b>0,00</b>	
<b>6021</b>	(	<b>80.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>80.000,00</b>	<b>80.000,00</b>	<b>16.110,18</b>	<b>16.110,18</b>	<b>16.110,18</b>	<b>0,00</b>	<b>63.889,82</b>	<b>0,00</b>	
6021.0001	(	80.000,00	0,00	80.000,00	80.000,00	16.110,18	16.110,18	16.110,18	0,00	63.889,82	0,00	
6022	)	2.000,00	1.000,00	3.000,00	2.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3.000,00	0,00	
<b>605</b>		<b>130.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>130.000,00</b>	<b>130.000,00</b>	<b>19.746,19</b>	<b>19.746,19</b>	<b>19.746,19</b>	<b>0,00</b>	<b>110.253,81</b>	<b>0,00</b>	
<b>6051</b>		<b>110.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>110.000,00</b>	<b>110.000,00</b>	<b>16.391,21</b>	<b>16.391,21</b>	<b>16.391,21</b>	<b>0,00</b>	<b>93.608,79</b>	<b>0,00</b>	
6051.0001		110.000,00	0,00	110.000,00	110.000,00	16.391,21	16.391,21	16.391,21	0,00	93.608,79	0,00	
<b>6052</b>		<b>20.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>20.000,00</b>	<b>20.000,00</b>	<b>3.354,98</b>	<b>3.354,98</b>	<b>3.354,98</b>	<b>0,00</b>	<b>16.645,02</b>	<b>0,00</b>	
6052.0004		20.000,00	0,00	20.000,00	20.000,00	3.354,98	3.354,98	3.354,98	0,00	16.645,02	0,00	
<b>606</b>		<b>24.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>24.000,00</b>	<b>5.410,41</b>	<b>1.925,17</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>24.000,00</b>	<b>0,00</b>	
6061	(	10.000,00	0,00	10.000,00	1.316,10	1.316,10	0,00	0,00	0,00	10.000,00	0,00	
<b>6063</b>	)	<b>14.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>14.000,00</b>	<b>4.094,31</b>	<b>609,07</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>14.000,00</b>	<b>0,00</b>	
6063.0001	)	14.000,00	0,00	14.000,00	4.094,31	609,07	0,00	0,00	0,00	14.000,00	0,00	
<b>61</b>		<b>40.000,00</b>	<b>19.726,74</b>	<b>59.726,74</b>	<b>19.726,74</b>	<b>18.184,32</b>	<b>18.184,32</b>	<b>0,00</b>	<b>18.184,32</b>	<b>41.542,42</b>	<b>0,00</b>	
<b>616</b>		<b>40.000,00</b>	<b>19.726,74</b>	<b>59.726,74</b>	<b>19.726,74</b>	<b>18.184,32</b>	<b>18.184,32</b>	<b>0,00</b>	<b>18.184,32</b>	<b>41.542,42</b>	<b>0,00</b>	
<b>6162</b>		<b>40.000,00</b>	<b>19.726,74</b>	<b>59.726,74</b>	<b>19.726,74</b>	<b>18.184,32</b>	<b>18.184,32</b>	<b>0,00</b>	<b>18.184,32</b>	<b>41.542,42</b>	<b>0,00</b>	
6162.0001		15.000,00	18.184,32	33.184,32	18.184,32	18.184,32	18.184,32	0,00	18.184,32	15.000,00	0,00	
6162.0002		15.000,00	1.542,42	16.542,42	1.542,42	0,00	0,00	0,00	0,00	16.542,42	0,00	
6162.0005		10.000,00	0,00	10.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10.000,00	0,00	



				/								
6692.0002		30.000,00	0,00	30.000,00	22.554,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	30.000,00	0,00
6692.0003	-	15.000,00	0,00	15.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	15.000,00	0,00
6692.0004		15.000,00	0,00	15.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	15.000,00	0,00
<b>6693</b>		<b>26.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>26.000,00</b>	<b>18.590,22</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>26.000,00</b>	<b>0,00</b>
6693.0001		5.000,00	0,00	5.000,00	1.845,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5.000,00	0,00
6693.0002		5.000,00	0,00	5.000,00	1.997,52	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5.000,00	0,00
6693.0003		3.000,00	0,00	3.000,00	2.737,98	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3.000,00	0,00
6693.0004		3.000,00	0,00	3.000,00	2.054,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3.000,00	0,00
6693.0005		10.000,00	0,00	10.000,00	9.955,62	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10.000,00	0,00
<b>6699</b>		<b>9.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>9.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>9.000,00</b>	<b>0,00</b>
6699.0001		3.000,00	0,00	3.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3.000,00	0,00
6699.0019		6.000,00	0,00	6.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6.000,00	0,00
<b>7</b>		<b>34.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>34.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>34.000,00</b>	<b>0,00</b>
<b>71</b>		<b>34.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>34.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>34.000,00</b>	<b>0,00</b>
<b>713</b>		<b>34.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>34.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>34.000,00</b>	<b>0,00</b>
<b>7131</b>		<b>19.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>19.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>19.000,00</b>	<b>0,00</b>
7131.0001		15.000,00	0,00	15.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	15.000,00	0,00
7131.0002		4.000,00	0,00	4.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4.000,00	0,00
<b>7134</b>		<b>10.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>10.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>10.000,00</b>	<b>0,00</b>
7134.0005	UPS	10.000,00	0,00	10.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10.000,00	0,00
<b>7135</b>		<b>5.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>5.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>5.000,00</b>	<b>0,00</b>
7135.0001		5.000,00	0,00	5.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5.000,00	0,00
<b>8</b>		<b>15.002,92</b>	<b>19.567,03</b>	<b>34.569,95</b>	<b>34.569,95</b>	<b>34.569,95</b>	<b>32.507,24</b>	<b>5.968,05</b>	<b>26.539,19</b>	<b>2.062,71</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>81</b>	( . . . )	<b>15.002,92</b>	<b>19.567,03</b>	<b>34.569,95</b>	<b>34.569,95</b>	<b>34.569,95</b>	<b>32.507,24</b>	<b>5.968,05</b>	<b>26.539,19</b>	<b>2.062,71</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>811</b>	( )	<b>15.002,92</b>	<b>19.567,03</b>	<b>34.569,95</b>	<b>34.569,95</b>	<b>34.569,95</b>	<b>32.507,24</b>	<b>5.968,05</b>	<b>26.539,19</b>	<b>2.062,71</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>8111</b>		<b>425,95</b>	<b>6.999,49</b>	<b>7.425,44</b>	<b>7.425,44</b>	<b>7.425,44</b>	<b>5.362,73</b>	<b>4.790,05</b>	<b>572,68</b>	<b>2.062,71</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
8111.0001		425,95	6.999,49	7.425,44	7.425,44	7.425,44	5.362,73	4.790,05	572,68	2.062,71	0,00	0,00
<b>8112</b>		<b>0,00</b>	<b>3.598,98</b>	<b>3.598,98</b>	<b>3.598,98</b>	<b>3.598,98</b>	<b>3.598,98</b>	<b>0,00</b>	<b>3.598,98</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
8112.0001		0,00	3.598,98	3.598,98	3.598,98	3.598,98	3.598,98	0,00	3.598,98	0,00	0,00	0,00
<b>8113</b>		<b>9.194,40</b>	<b>-2.241,13</b>	<b>6.953,27</b>	<b>6.953,27</b>	<b>6.953,27</b>	<b>6.953,27</b>	<b>1.178,00</b>	<b>5.775,27</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
8113.0001		9.194,40	-2.241,13	6.953,27	6.953,27	6.953,27	6.953,27	1.178,00	5.775,27	0,00	0,00	0,00
<b>8116</b>		<b>5.382,57</b>	<b>11.209,69</b>	<b>16.592,26</b>	<b>16.592,26</b>	<b>16.592,26</b>	<b>16.592,26</b>	<b>0,00</b>	<b>16.592,26</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
8116.0001		5.382,57	11.209,69	16.592,26	16.592,26	16.592,26	16.592,26	0,00	16.592,26	0,00	0,00	0,00
		<b>182.300,00</b>	<b>127,05</b>	<b>182.427,05</b>	<b>167.200,06</b>	<b>28.152,35</b>	<b>28.025,30</b>	<b>28.001,02</b>	<b>24,28</b>	<b>154.401,75</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>6</b>		<b>172.300,00</b>	<b>0,00</b>	<b>172.300,00</b>	<b>167.073,01</b>	<b>28.025,30</b>	<b>28.025,30</b>	<b>28.001,02</b>	<b>24,28</b>	<b>144.274,70</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>60</b>		<b>159.300,00</b>	<b>0,00</b>	<b>159.300,00</b>	<b>159.300,00</b>	<b>27.195,02</b>	<b>27.195,02</b>	<b>27.195,02</b>	<b>0,00</b>	<b>132.104,98</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>601</b>		<b>93.500,00</b>	<b>0,00</b>	<b>93.500,00</b>	<b>93.500,00</b>	<b>16.619,45</b>	<b>16.619,45</b>	<b>16.619,45</b>	<b>0,00</b>	<b>76.880,55</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>6011</b>	( , )	<b>90.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>90.000,00</b>	<b>90.000,00</b>	<b>16.619,45</b>	<b>16.619,45</b>	<b>16.619,45</b>	<b>0,00</b>	<b>73.380,55</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
6011.0001	( , )	90.000,00	0,00	90.000,00	90.000,00	16.619,45	16.619,45	16.619,45	0,00	73.380,55	0,00	0,00
6012		3.500,00	0,00	3.500,00	3.500,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3.500,00	0,00	0,00
<b>602</b>		<b>34.500,00</b>	<b>0,00</b>	<b>34.500,00</b>	<b>34.500,00</b>	<b>5.949,41</b>	<b>5.949,41</b>	<b>5.949,41</b>	<b>0,00</b>	<b>28.550,59</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>



				/							
<b>6021</b>	(	<b>32.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>32.000,00</b>	<b>32.000,00</b>	<b>5.949,41</b>	<b>5.949,41</b>	<b>5.949,41</b>	<b>0,00</b>	<b>26.050,59</b>	<b>0,00</b>
6021.0001	)	32.000,00	0,00	32.000,00	32.000,00	5.949,41	5.949,41	5.949,41	0,00	26.050,59	0,00
6022	)	2.500,00	0,00	2.500,00	2.500,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2.500,00	0,00
<b>604</b>	(	<b>5.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>5.000,00</b>	<b>5.000,00</b>	<b>858,00</b>	<b>858,00</b>	<b>858,00</b>	<b>0,00</b>	<b>4.142,00</b>	<b>0,00</b>
<b>6041</b>	)	<b>5.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>5.000,00</b>	<b>5.000,00</b>	<b>858,00</b>	<b>858,00</b>	<b>858,00</b>	<b>0,00</b>	<b>4.142,00</b>	<b>0,00</b>
6041.0001	)	5.000,00	0,00	5.000,00	5.000,00	858,00	858,00	858,00	0,00	4.142,00	0,00
<b>605</b>		<b>26.300,00</b>	<b>0,00</b>	<b>26.300,00</b>	<b>26.300,00</b>	<b>3.768,16</b>	<b>3.768,16</b>	<b>3.768,16</b>	<b>0,00</b>	<b>22.531,84</b>	<b>0,00</b>
<b>6051</b>		<b>14.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>14.000,00</b>	<b>14.000,00</b>	<b>2.135,42</b>	<b>2.135,42</b>	<b>2.135,42</b>	<b>0,00</b>	<b>11.864,58</b>	<b>0,00</b>
6051.0001		14.000,00	0,00	14.000,00	14.000,00	2.135,42	2.135,42	2.135,42	0,00	11.864,58	0,00
<b>6052</b>		<b>11.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>11.000,00</b>	<b>11.000,00</b>	<b>1.422,02</b>	<b>1.422,02</b>	<b>1.422,02</b>	<b>0,00</b>	<b>9.577,98</b>	<b>0,00</b>
6052.0004		11.000,00	0,00	11.000,00	11.000,00	1.422,02	1.422,02	1.422,02	0,00	9.577,98	0,00
<b>6054</b>		<b>1.300,00</b>	<b>0,00</b>	<b>1.300,00</b>	<b>1.300,00</b>	<b>210,72</b>	<b>210,72</b>	<b>210,72</b>	<b>0,00</b>	<b>1.089,28</b>	<b>0,00</b>
6054.0001		1.300,00	0,00	1.300,00	1.300,00	210,72	210,72	210,72	0,00	1.089,28	0,00
<b>62</b>		<b>8.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>8.000,00</b>	<b>6.543,01</b>	<b>830,28</b>	<b>830,28</b>	<b>806,00</b>	<b>24,28</b>	<b>7.169,72</b>	<b>0,00</b>
<b>621</b>		<b>5.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>5.000,00</b>	<b>5.000,00</b>	<b>806,00</b>	<b>806,00</b>	<b>806,00</b>	<b>0,00</b>	<b>4.194,00</b>	<b>0,00</b>
6213		5.000,00	0,00	5.000,00	5.000,00	806,00	806,00	806,00	0,00	4.194,00	0,00
<b>626</b>		<b>1.500,00</b>	<b>0,00</b>	<b>1.500,00</b>	<b>1.494,45</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>1.500,00</b>	<b>0,00</b>
<b>6266</b>		<b>1.500,00</b>	<b>0,00</b>	<b>1.500,00</b>	<b>1.494,45</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>1.500,00</b>	<b>0,00</b>
6266.0001		1.500,00	0,00	1.500,00	1.494,45	0,00	0,00	0,00	0,00	1.500,00	0,00
<b>627</b>	)	<b>1.500,00</b>	<b>0,00</b>	<b>1.500,00</b>	<b>48,56</b>	<b>24,28</b>	<b>24,28</b>	<b>0,00</b>	<b>24,28</b>	<b>1.475,72</b>	<b>0,00</b>
<b>6279</b>	)	<b>1.500,00</b>	<b>0,00</b>	<b>1.500,00</b>	<b>48,56</b>	<b>24,28</b>	<b>24,28</b>	<b>0,00</b>	<b>24,28</b>	<b>1.475,72</b>	<b>0,00</b>
6279.0001	)	1.500,00	0,00	1.500,00	48,56	24,28	24,28	0,00	24,28	1.475,72	0,00
<b>66</b>		<b>5.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>5.000,00</b>	<b>1.230,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>5.000,00</b>	<b>0,00</b>
<b>669</b>		<b>5.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>5.000,00</b>	<b>1.230,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>5.000,00</b>	<b>0,00</b>
6699		5.000,00	0,00	5.000,00	1.230,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5.000,00	0,00
<b>7</b>		<b>10.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>10.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>10.000,00</b>	<b>0,00</b>
<b>73</b>		<b>10.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>10.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>10.000,00</b>	<b>0,00</b>
<b>733</b>		<b>10.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>10.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>10.000,00</b>	<b>0,00</b>
<b>7331</b>		<b>10.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>10.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>10.000,00</b>	<b>0,00</b>
7331.0009		10.000,00	0,00	10.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10.000,00	0,00
<b>8</b>		<b>0,00</b>	<b>127,05</b>	<b>127,05</b>	<b>127,05</b>	<b>127,05</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>127,05</b>	<b>0,00</b>
<b>81</b>	( . . . )	<b>0,00</b>	<b>127,05</b>	<b>127,05</b>	<b>127,05</b>	<b>127,05</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>127,05</b>	<b>0,00</b>
<b>811</b>	( )	<b>0,00</b>	<b>127,05</b>	<b>127,05</b>	<b>127,05</b>	<b>127,05</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>127,05</b>	<b>0,00</b>
<b>8111</b>		<b>0,00</b>	<b>127,05</b>	<b>127,05</b>	<b>127,05</b>	<b>127,05</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>127,05</b>	<b>0,00</b>
8111.0001		0,00	127,05	127,05	127,05	127,05	0,00	0,00	0,00	127,05	0,00

				/							
		75.000,00	381,15	75.381,15	60.381,15	9.474,96	9.093,81	9.093,81	0,00	66.287,34	0,00
6		75.000,00	0,00	75.000,00	60.000,00	9.093,81	9.093,81	9.093,81	0,00	65.906,19	0,00
60		75.000,00	0,00	75.000,00	60.000,00	9.093,81	9.093,81	9.093,81	0,00	65.906,19	0,00
601		50.000,00	0,00	50.000,00	50.000,00	8.048,33	8.048,33	8.048,33	0,00	41.951,67	0,00
6011	(	45.000,00	0,00	45.000,00	45.000,00	8.048,33	8.048,33	8.048,33	0,00	36.951,67	0,00
6011.0001	)	45.000,00	0,00	45.000,00	45.000,00	8.048,33	8.048,33	8.048,33	0,00	36.951,67	0,00
6012	)	5.000,00	0,00	5.000,00	5.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5.000,00	0,00
605		10.000,00	0,00	10.000,00	10.000,00	1.045,48	1.045,48	1.045,48	0,00	8.954,52	0,00
6051		10.000,00	0,00	10.000,00	10.000,00	1.045,48	1.045,48	1.045,48	0,00	8.954,52	0,00
6051.0001		10.000,00	0,00	10.000,00	10.000,00	1.045,48	1.045,48	1.045,48	0,00	8.954,52	0,00
606		15.000,00	0,00	15.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	15.000,00	0,00
6061	(	15.000,00	0,00	15.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	15.000,00	0,00
8	)	0,00	381,15	381,15	381,15	381,15	0,00	0,00	0,00	381,15	0,00
81	( . . . )	0,00	381,15	381,15	381,15	381,15	0,00	0,00	0,00	381,15	0,00
811	( )	0,00	381,15	381,15	381,15	381,15	0,00	0,00	0,00	381,15	0,00
8111		0,00	381,15	381,15	381,15	381,15	0,00	0,00	0,00	381,15	0,00
8111.0001		0,00	381,15	381,15	381,15	381,15	0,00	0,00	0,00	381,15	0,00
	(	889.042,22	-186.430,97	702.611,25	702.611,25	65.007,35	65.007,35	65.007,35	0,00	637.603,90	0,00
6	)	700.000,00	0,00	700.000,00	700.000,00	65.007,35	65.007,35	65.007,35	0,00	634.992,65	0,00
60		700.000,00	0,00	700.000,00	700.000,00	65.007,35	65.007,35	65.007,35	0,00	634.992,65	0,00
604	(	560.000,00	0,00	560.000,00	560.000,00	51.865,73	51.865,73	51.865,73	0,00	508.134,27	0,00
6041	)	560.000,00	0,00	560.000,00	560.000,00	51.865,73	51.865,73	51.865,73	0,00	508.134,27	0,00
6041.0001	)	560.000,00	0,00	560.000,00	560.000,00	51.865,73	51.865,73	51.865,73	0,00	508.134,27	0,00
605		140.000,00	0,00	140.000,00	140.000,00	13.141,62	13.141,62	13.141,62	0,00	126.858,38	0,00
6054		140.000,00	0,00	140.000,00	140.000,00	13.141,62	13.141,62	13.141,62	0,00	126.858,38	0,00
6054.0001	( )	140.000,00	0,00	140.000,00	140.000,00	13.141,62	13.141,62	13.141,62	0,00	126.858,38	0,00
7	/	189.042,22	-186.430,97	2.611,25	2.611,25	0,00	0,00	0,00	0,00	2.611,25	0,00
73		189.042,22	-186.430,97	2.611,25	2.611,25	0,00	0,00	0,00	0,00	2.611,25	0,00
734	( . . . )	189.042,22	-186.430,97	2.611,25	2.611,25	0,00	0,00	0,00	0,00	2.611,25	0,00
7341	( . . . )	189.042,22	-186.430,97	2.611,25	2.611,25	0,00	0,00	0,00	0,00	2.611,25	0,00
7341.0001	. . . 6	58.497,99	-57.497,99	1.000,00	1.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1.000,00	0,00

				/								
7341.0002	"	130.544,23	-128.932,98	1.611,25	1.611,25	0,00	0,00	0,00	0,00	1.611,25	0,00	
	"											
	( )	0,00	289.268,85	289.268,85	289.268,85	0,00	0,00	0,00	0,00	289.268,85	0,00	
7		0,00	289.268,85	289.268,85	289.268,85	0,00	0,00	0,00	0,00	289.268,85	0,00	
73		0,00	289.268,85	289.268,85	289.268,85	0,00	0,00	0,00	0,00	289.268,85	0,00	
731	,	0,00	289.268,85	289.268,85	289.268,85	0,00	0,00	0,00	0,00	289.268,85	0,00	
7311		0,00	289.268,85	289.268,85	289.268,85	0,00	0,00	0,00	0,00	289.268,85	0,00	
7311.0001	( )	0,00	6.600,00	6.600,00	6.600,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6.600,00	0,00	
7311.0002		0,00	282.668,85	282.668,85	282.668,85	0,00	0,00	0,00	0,00	282.668,85	0,00	
	( )	207.820,80	-207.820,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
7		207.820,80	-207.820,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
73		207.820,80	-207.820,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
734		207.820,80	-207.820,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
7341	( . . . )	207.820,80	-207.820,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
7341.0001	( . . . )	207.820,80	-207.820,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	"	207.820,80	-207.820,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	"											
	( )	415.503,00	-45.641,00	369.862,00	369.862,00	0,00	0,00	0,00	0,00	369.862,00	0,00	
7		415.503,00	-45.641,00	369.862,00	369.862,00	0,00	0,00	0,00	0,00	369.862,00	0,00	
73		415.503,00	-45.641,00	369.862,00	369.862,00	0,00	0,00	0,00	0,00	369.862,00	0,00	
732	( )	397.524,10	-27.662,10	369.862,00	369.862,00	0,00	0,00	0,00	0,00	369.862,00	0,00	
7323	-	397.524,10	-27.662,10	369.862,00	369.862,00	0,00	0,00	0,00	0,00	369.862,00	0,00	
7323.0001		397.524,10	-27.662,10	369.862,00	369.862,00	0,00	0,00	0,00	0,00	369.862,00	0,00	
734		17.978,90	-17.978,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
7341	( . . . )	17.978,90	-17.978,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
7341.0001	( . . . )	17.978,90	-17.978,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	"	17.978,90	-17.978,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	"											
		6.624,10	0,00	6.624,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6.624,10	0,00	
9		6.624,10	0,00	6.624,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6.624,10	0,00	
91		6.624,10	0,00	6.624,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6.624,10	0,00	
911		6.624,10	0,00	6.624,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6.624,10	0,00	
9111		6.624,10	0,00	6.624,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6.624,10	0,00	

				/							
-		36.664.679,18	1.102.566,82	37.767.246,00	27.975.133,51	4.760.097,62	4.229.246,37	3.696.341,76	532.904,61	33.537.999,63	0,00

		<b>2016</b>							
	21.008.370,63	-67.306,49		20.941.064,14	4.861.118,16	1.271,01	3.029.143,33	1.830.703,82	
&	10.215.228,44	-66.413,70		10.148.814,74	2.873.455,58	947,60	896.657,51	1.975.850,47	
	5.441.080,11	1.236.287,01		6.677.367,12	6.677.367,12	0,00	6.677.367,12	0,00	
	<b>36.664.679,18</b>	<b>1.102.566,82</b>		<b>37.767.246,00</b>	<b>14.411.940,86</b>	<b>2.218,61</b>	<b>10.603.167,96</b>	<b>3.806.554,29</b>	

		<b>2016</b>								
	36.664.679,18	1.102.566,82	37.767.246,00	27.975.133,51	4.760.097,62	4.229.246,37	3.696.341,76	532.904,61	33.537.999,63	0,00
	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6.906.826,20	0,00	0,00	0,00
	<b>36.664.679,18</b>	<b>1.102.566,82</b>	<b>37.767.246,00</b>	<b>27.975.133,51</b>	<b>4.760.097,62</b>	<b>4.229.246,37</b>	<b>10.603.167,96</b>	<b>532.904,61</b>	<b>33.537.999,63</b>	<b>0,00</b>