

## NFS2 - 2009

programma NFS2 - 2009 - goedgekeurd op 31/03/2009

beschikbaar voor  
projecten € 309.491.771,20

PROJECTEN	ANTWERPEN	VLAAMS-BRABANT	WEST-VLAANDEREN	OOST-VLAANDEREN	LIMBURG			
NIEUWBOUW	€ 44.620.681,46	€ 10.445.837,19	€ 28.780.295,35	€ 37.450.701,58	€ 18.083.962,40	€	<b>139.381.477,98</b>	45,04%
VERVANGINGSBOUW	€ 15.546.567,73	€ 13.441.263,71	€ 19.931.296,37	€ 22.104.994,74	€ 5.374.574,98	€	<b>76.398.697,53</b>	24,69%
RENOVATIE	€ 40.735.966,14	€ 10.673.570,09	€ 10.189.602,01	€ 15.371.211,97	€ 16.741.245,49	€	<b>93.711.595,69</b>	30,28%
<b>TOTAAL</b>	<b>€ 100.903.215,32</b>	<b>€ 34.560.670,99</b>	<b>€ 58.901.193,73</b>	<b>€ 74.926.908,29</b>	<b>€ 40.199.782,87</b>	<b>€</b>	<b>309.491.771,20</b>	
berekend budget	€ 101.074.391,39	€ 35.085.732,69	€ 59.113.857,81	€ 74.657.374,00	€ 39.560.415,31	€	309.491.771,20	
berekend %	32,66%	11,34%	19,10%	24,12%	12,78%			
werkelijk %	32,60%	11,17%	19,03%	24,21%	12,99%	40.233.930,26 € 13% Limburgplan		

BIJZONDERE BUDGETTEN	€	
omzetting aankoop verwerving naar NFS2-lening	pro memorie	€ 12.606.464,80
aankoop goede woningen + nieuwe woningen + Waltniel-woningen	pro memorie	€ 50.966.764,00
aanvullende financiering REG-premies	pro memorie	€ 3.000.000,00
CBO	pro memorie	€ 25.000.000,00
diverse 'moeilijk-programmeerbare' werken*	pro memorie	€ 10.000.000,00
prijshoogte tgv contractwijzigingen op programma's voorgaande jaren	pro memorie	€ 9.000.000,00
		<b>€ 110.573.228,80</b>

## NFS2 - 2008

**TOTAAL € 420.065.000,00**

\*  
sloopwerken  
dringende, onvoorziene renovaties  
verrichtingen waarvan de kostprijs exclusief btw niet meer bedraagt dan 200 000 euro  
renovaties na verhuisbewegingen  
...

aantal woningen	<b>NIEUWBOUW</b>	<b>1045</b>
	<b>VERVANGINGSBOUW</b>	<b>636</b>
	<b>totaal</b>	<b>1681</b>

Item	Quantity	Unit	Price	Total	Notes
1.000	1.000	kg	1.000	1.000	...
2.000	2.000	kg	2.000	2.000	...
3.000	3.000	kg	3.000	3.000	...
4.000	4.000	kg	4.000	4.000	...
5.000	5.000	kg	5.000	5.000	...
6.000	6.000	kg	6.000	6.000	...
7.000	7.000	kg	7.000	7.000	...
8.000	8.000	kg	8.000	8.000	...
9.000	9.000	kg	9.000	9.000	...
10.000	10.000	kg	10.000	10.000	...
11.000	11.000	kg	11.000	11.000	...
12.000	12.000	kg	12.000	12.000	...
13.000	13.000	kg	13.000	13.000	...
14.000	14.000	kg	14.000	14.000	...
15.000	15.000	kg	15.000	15.000	...
16.000	16.000	kg	16.000	16.000	...
17.000	17.000	kg	17.000	17.000	...
18.000	18.000	kg	18.000	18.000	...
19.000	19.000	kg	19.000	19.000	...
20.000	20.000	kg	20.000	20.000	...
21.000	21.000	kg	21.000	21.000	...
22.000	22.000	kg	22.000	22.000	...
23.000	23.000	kg	23.000	23.000	...
24.000	24.000	kg	24.000	24.000	...
25.000	25.000	kg	25.000	25.000	...
26.000	26.000	kg	26.000	26.000	...
27.000	27.000	kg	27.000	27.000	...
28.000	28.000	kg	28.000	28.000	...
29.000	29.000	kg	29.000	29.000	...
30.000	30.000	kg	30.000	30.000	...
31.000	31.000	kg	31.000	31.000	...
32.000	32.000	kg	32.000	32.000	...
33.000	33.000	kg	33.000	33.000	...
34.000	34.000	kg	34.000	34.000	...
35.000	35.000	kg	35.000	35.000	...
36.000	36.000	kg	36.000	36.000	...
37.000	37.000	kg	37.000	37.000	...
38.000	38.000	kg	38.000	38.000	...
39.000	39.000	kg	39.000	39.000	...
40.000	40.000	kg	40.000	40.000	...
41.000	41.000	kg	41.000	41.000	...
42.000	42.000	kg	42.000	42.000	...
43.000	43.000	kg	43.000	43.000	...
44.000	44.000	kg	44.000	44.000	...
45.000	45.000	kg	45.000	45.000	...
46.000	46.000	kg	46.000	46.000	...
47.000	47.000	kg	47.000	47.000	...
48.000	48.000	kg	48.000	48.000	...
49.000	49.000	kg	49.000	49.000	...
50.000	50.000	kg	50.000	50.000	...
51.000	51.000	kg	51.000	51.000	...
52.000	52.000	kg	52.000	52.000	...
53.000	53.000	kg	53.000	53.000	...
54.000	54.000	kg	54.000	54.000	...
55.000	55.000	kg	55.000	55.000	...
56.000	56.000	kg	56.000	56.000	...
57.000	57.000	kg	57.000	57.000	...
58.000	58.000	kg	58.000	58.000	...
59.000	59.000	kg	59.000	59.000	...
60.000	60.000	kg	60.000	60.000	...
61.000	61.000	kg	61.000	61.000	...
62.000	62.000	kg	62.000	62.000	...
63.000	63.000	kg	63.000	63.000	...
64.000	64.000	kg	64.000	64.000	...
65.000	65.000	kg	65.000	65.000	...
66.000	66.000	kg	66.000	66.000	...
67.000	67.000	kg	67.000	67.000	...
68.000	68.000	kg	68.000	68.000	...
69.000	69.000	kg	69.000	69.000	...
70.000	70.000	kg	70.000	70.000	...
71.000	71.000	kg	71.000	71.000	...
72.000	72.000	kg	72.000	72.000	...
73.000	73.000	kg	73.000	73.000	...
74.000	74.000	kg	74.000	74.000	...
75.000	75.000	kg	75.000	75.000	...
76.000	76.000	kg	76.000	76.000	...
77.000	77.000	kg	77.000	77.000	...
78.000	78.000	kg	78.000	78.000	...
79.000	79.000	kg	79.000	79.000	...
80.000	80.000	kg	80.000	80.000	...
81.000	81.000	kg	81.000	81.000	...
82.000	82.000	kg	82.000	82.000	...
83.000	83.000	kg	83.000	83.000	...
84.000	84.000	kg	84.000	84.000	...
85.000	85.000	kg	85.000	85.000	...
86.000	86.000	kg	86.000	86.000	...
87.000	87.000	kg	87.000	87.000	...
88.000	88.000	kg	88.000	88.000	...
89.000	89.000	kg	89.000	89.000	...
90.000	90.000	kg	90.000	90.000	...
91.000	91.000	kg	91.000	91.000	...
92.000	92.000	kg	92.000	92.000	...
93.000	93.000	kg	93.000	93.000	...
94.000	94.000	kg	94.000	94.000	...
95.000	95.000	kg	95.000	95.000	...
96.000	96.000	kg	96.000	96.000	...
97.000	97.000	kg	97.000	97.000	...
98.000	98.000	kg	98.000	98.000	...
99.000	99.000	kg	99.000	99.000	...
100.000	100.000	kg	100.000	100.000	...





Kategori		Sub-kategori		Detail	
<b>Sub-kategori 1</b>					
1.1	1.1.1	1.1.1.1	1.1.1.2	1.1.1.3	1.1.1.4
1.2	1.2.1	1.2.1.1	1.2.1.2	1.2.1.3	1.2.1.4
1.3	1.3.1	1.3.1.1	1.3.1.2	1.3.1.3	1.3.1.4
1.4	1.4.1	1.4.1.1	1.4.1.2	1.4.1.3	1.4.1.4
1.5	1.5.1	1.5.1.1	1.5.1.2	1.5.1.3	1.5.1.4
1.6	1.6.1	1.6.1.1	1.6.1.2	1.6.1.3	1.6.1.4
1.7	1.7.1	1.7.1.1	1.7.1.2	1.7.1.3	1.7.1.4
1.8	1.8.1	1.8.1.1	1.8.1.2	1.8.1.3	1.8.1.4
1.9	1.9.1	1.9.1.1	1.9.1.2	1.9.1.3	1.9.1.4
1.10	1.10.1	1.10.1.1	1.10.1.2	1.10.1.3	1.10.1.4
<b>Sub-kategori 2</b>					
2.1	2.1.1	2.1.1.1	2.1.1.2	2.1.1.3	2.1.1.4
2.2	2.2.1	2.2.1.1	2.2.1.2	2.2.1.3	2.2.1.4
2.3	2.3.1	2.3.1.1	2.3.1.2	2.3.1.3	2.3.1.4
2.4	2.4.1	2.4.1.1	2.4.1.2	2.4.1.3	2.4.1.4
2.5	2.5.1	2.5.1.1	2.5.1.2	2.5.1.3	2.5.1.4
2.6	2.6.1	2.6.1.1	2.6.1.2	2.6.1.3	2.6.1.4
2.7	2.7.1	2.7.1.1	2.7.1.2	2.7.1.3	2.7.1.4
2.8	2.8.1	2.8.1.1	2.8.1.2	2.8.1.3	2.8.1.4
2.9	2.9.1	2.9.1.1	2.9.1.2	2.9.1.3	2.9.1.4
2.10	2.10.1	2.10.1.1	2.10.1.2	2.10.1.3	2.10.1.4
<b>Sub-kategori 3</b>					
3.1	3.1.1	3.1.1.1	3.1.1.2	3.1.1.3	3.1.1.4
3.2	3.2.1	3.2.1.1	3.2.1.2	3.2.1.3	3.2.1.4
3.3	3.3.1	3.3.1.1	3.3.1.2	3.3.1.3	3.3.1.4
3.4	3.4.1	3.4.1.1	3.4.1.2	3.4.1.3	3.4.1.4
3.5	3.5.1	3.5.1.1	3.5.1.2	3.5.1.3	3.5.1.4
3.6	3.6.1	3.6.1.1	3.6.1.2	3.6.1.3	3.6.1.4
3.7	3.7.1	3.7.1.1	3.7.1.2	3.7.1.3	3.7.1.4
3.8	3.8.1	3.8.1.1	3.8.1.2	3.8.1.3	3.8.1.4
3.9	3.9.1	3.9.1.1	3.9.1.2	3.9.1.3	3.9.1.4
3.10	3.10.1	3.10.1.1	3.10.1.2	3.10.1.3	3.10.1.4
<b>Sub-kategori 4</b>					
4.1	4.1.1	4.1.1.1	4.1.1.2	4.1.1.3	4.1.1.4
4.2	4.2.1	4.2.1.1	4.2.1.2	4.2.1.3	4.2.1.4
4.3	4.3.1	4.3.1.1	4.3.1.2	4.3.1.3	4.3.1.4
4.4	4.4.1	4.4.1.1	4.4.1.2	4.4.1.3	4.4.1.4
4.5	4.5.1	4.5.1.1	4.5.1.2	4.5.1.3	4.5.1.4
4.6	4.6.1	4.6.1.1	4.6.1.2	4.6.1.3	4.6.1.4
4.7	4.7.1	4.7.1.1	4.7.1.2	4.7.1.3	4.7.1.4
4.8	4.8.1	4.8.1.1	4.8.1.2	4.8.1.3	4.8.1.4
4.9	4.9.1	4.9.1.1	4.9.1.2	4.9.1.3	4.9.1.4
4.10	4.10.1	4.10.1.1	4.10.1.2	4.10.1.3	4.10.1.4
<b>Sub-kategori 5</b>					
5.1	5.1.1	5.1.1.1	5.1.1.2	5.1.1.3	5.1.1.4
5.2	5.2.1	5.2.1.1	5.2.1.2	5.2.1.3	5.2.1.4
5.3	5.3.1	5.3.1.1	5.3.1.2	5.3.1.3	5.3.1.4
5.4	5.4.1	5.4.1.1	5.4.1.2	5.4.1.3	5.4.1.4
5.5	5.5.1	5.5.1.1	5.5.1.2	5.5.1.3	5.5.1.4
5.6	5.6.1	5.6.1.1	5.6.1.2	5.6.1.3	5.6.1.4
5.7	5.7.1	5.7.1.1	5.7.1.2	5.7.1.3	5.7.1.4
5.8	5.8.1	5.8.1.1	5.8.1.2	5.8.1.3	5.8.1.4
5.9	5.9.1	5.9.1.1	5.9.1.2	5.9.1.3	5.9.1.4
5.10	5.10.1	5.10.1.1	5.10.1.2	5.10.1.3	5.10.1.4
<b>Sub-kategori 6</b>					
6.1	6.1.1	6.1.1.1	6.1.1.2	6.1.1.3	6.1.1.4
6.2	6.2.1	6.2.1.1	6.2.1.2	6.2.1.3	6.2.1.4
6.3	6.3.1	6.3.1.1	6.3.1.2	6.3.1.3	6.3.1.4
6.4	6.4.1	6.4.1.1	6.4.1.2	6.4.1.3	6.4.1.4
6.5	6.5.1	6.5.1.1	6.5.1.2	6.5.1.3	6.5.1.4
6.6	6.6.1	6.6.1.1	6.6.1.2	6.6.1.3	6.6.1.4
6.7	6.7.1	6.7.1.1	6.7.1.2	6.7.1.3	6.7.1.4
6.8	6.8.1	6.8.1.1	6.8.1.2	6.8.1.3	6.8.1.4
6.9	6.9.1	6.9.1.1	6.9.1.2	6.9.1.3	6.9.1.4
6.10	6.10.1	6.10.1.1	6.10.1.2	6.10.1.3	6.10.1.4
<b>Sub-kategori 7</b>					
7.1	7.1.1	7.1.1.1	7.1.1.2	7.1.1.3	7.1.1.4
7.2	7.2.1	7.2.1.1	7.2.1.2	7.2.1.3	7.2.1.4
7.3	7.3.1	7.3.1.1	7.3.1.2	7.3.1.3	7.3.1.4
7.4	7.4.1	7.4.1.1	7.4.1.2	7.4.1.3	7.4.1.4
7.5	7.5.1	7.5.1.1	7.5.1.2	7.5.1.3	7.5.1.4
7.6	7.6.1	7.6.1.1	7.6.1.2	7.6.1.3	7.6.1.4
7.7	7.7.1	7.7.1.1	7.7.1.2	7.7.1.3	7.7.1.4
7.8	7.8.1	7.8.1.1	7.8.1.2	7.8.1.3	7.8.1.4
7.9	7.9.1	7.9.1.1	7.9.1.2	7.9.1.3	7.9.1.4
7.10	7.10.1	7.10.1.1	7.10.1.2	7.10.1.3	7.10.1.4
<b>Sub-kategori 8</b>					
8.1	8.1.1	8.1.1.1	8.1.1.2	8.1.1.3	8.1.1.4
8.2	8.2.1	8.2.1.1	8.2.1.2	8.2.1.3	8.2.1.4
8.3	8.3.1	8.3.1.1	8.3.1.2	8.3.1.3	8.3.1.4
8.4	8.4.1	8.4.1.1	8.4.1.2	8.4.1.3	8.4.1.4
8.5	8.5.1	8.5.1.1	8.5.1.2	8.5.1.3	8.5.1.4
8.6	8.6.1	8.6.1.1	8.6.1.2	8.6.1.3	8.6.1.4
8.7	8.7.1	8.7.1.1	8.7.1.2	8.7.1.3	8.7.1.4
8.8	8.8.1	8.8.1.1	8.8.1.2	8.8.1.3	8.8.1.4
8.9	8.9.1	8.9.1.1	8.9.1.2	8.9.1.3	8.9.1.4
8.10	8.10.1	8.10.1.1	8.10.1.2	8.10.1.3	8.10.1.4
<b>Sub-kategori 9</b>					
9.1	9.1.1	9.1.1.1	9.1.1.2	9.1.1.3	9.1.1.4
9.2	9.2.1	9.2.1.1	9.2.1.2	9.2.1.3	9.2.1.4
9.3	9.3.1	9.3.1.1	9.3.1.2	9.3.1.3	9.3.1.4
9.4	9.4.1	9.4.1.1	9.4.1.2	9.4.1.3	9.4.1.4
9.5	9.5.1	9.5.1.1	9.5.1.2	9.5.1.3	9.5.1.4
9.6	9.6.1	9.6.1.1	9.6.1.2	9.6.1.3	9.6.1.4
9.7	9.7.1	9.7.1.1	9.7.1.2	9.7.1.3	9.7.1.4
9.8	9.8.1	9.8.1.1	9.8.1.2	9.8.1.3	9.8.1.4
9.9	9.9.1	9.9.1.1	9.9.1.2	9.9.1.3	9.9.1.4
9.10	9.10.1	9.10.1.1	9.10.1.2	9.10.1.3	9.10.1.4
<b>Sub-kategori 10</b>					
10.1	10.1.1	10.1.1.1	10.1.1.2	10.1.1.3	10.1.1.4
10.2	10.2.1	10.2.1.1	10.2.1.2	10.2.1.3	10.2.1.4
10.3	10.3.1	10.3.1.1	10.3.1.2	10.3.1.3	10.3.1.4
10.4	10.4.1	10.4.1.1	10.4.1.2	10.4.1.3	10.4.1.4
10.5	10.5.1	10.5.1.1	10.5.1.2	10.5.1.3	10.5.1.4
10.6	10.6.1	10.6.1.1	10.6.1.2	10.6.1.3	10.6.1.4
10.7	10.7.1	10.7.1.1	10.7.1.2	10.7.1.3	10.7.1.4
10.8	10.8.1	10.8.1.1	10.8.1.2	10.8.1.3	10.8.1.4
10.9	10.9.1	10.9.1.1	10.9.1.2	10.9.1.3	10.9.1.4
10.10	10.10.1	10.10.1.1	10.10.1.2	10.10.1.3	10.10.1.4

Item	Quantity	Unit	Price	Total
1.000	1	kg	1.000	1.000
2.000	2	kg	2.000	2.000
3.000	3	kg	3.000	3.000
4.000	4	kg	4.000	4.000
5.000	5	kg	5.000	5.000
6.000	6	kg	6.000	6.000
7.000	7	kg	7.000	7.000
8.000	8	kg	8.000	8.000
9.000	9	kg	9.000	9.000
10.000	10	kg	10.000	10.000
11.000	11	kg	11.000	11.000
12.000	12	kg	12.000	12.000
13.000	13	kg	13.000	13.000
14.000	14	kg	14.000	14.000
15.000	15	kg	15.000	15.000
16.000	16	kg	16.000	16.000
17.000	17	kg	17.000	17.000
18.000	18	kg	18.000	18.000
19.000	19	kg	19.000	19.000
20.000	20	kg	20.000	20.000
21.000	21	kg	21.000	21.000
22.000	22	kg	22.000	22.000
23.000	23	kg	23.000	23.000
24.000	24	kg	24.000	24.000
25.000	25	kg	25.000	25.000
26.000	26	kg	26.000	26.000
27.000	27	kg	27.000	27.000
28.000	28	kg	28.000	28.000
29.000	29	kg	29.000	29.000
30.000	30	kg	30.000	30.000
31.000	31	kg	31.000	31.000
32.000	32	kg	32.000	32.000
33.000	33	kg	33.000	33.000
34.000	34	kg	34.000	34.000
35.000	35	kg	35.000	35.000
36.000	36	kg	36.000	36.000
37.000	37	kg	37.000	37.000
38.000	38	kg	38.000	38.000
39.000	39	kg	39.000	39.000
40.000	40	kg	40.000	40.000
41.000	41	kg	41.000	41.000
42.000	42	kg	42.000	42.000
43.000	43	kg	43.000	43.000
44.000	44	kg	44.000	44.000
45.000	45	kg	45.000	45.000
46.000	46	kg	46.000	46.000
47.000	47	kg	47.000	47.000
48.000	48	kg	48.000	48.000
49.000	49	kg	49.000	49.000
50.000	50	kg	50.000	50.000
51.000	51	kg	51.000	51.000
52.000	52	kg	52.000	52.000
53.000	53	kg	53.000	53.000
54.000	54	kg	54.000	54.000
55.000	55	kg	55.000	55.000
56.000	56	kg	56.000	56.000
57.000	57	kg	57.000	57.000
58.000	58	kg	58.000	58.000
59.000	59	kg	59.000	59.000
60.000	60	kg	60.000	60.000
61.000	61	kg	61.000	61.000
62.000	62	kg	62.000	62.000
63.000	63	kg	63.000	63.000
64.000	64	kg	64.000	64.000
65.000	65	kg	65.000	65.000
66.000	66	kg	66.000	66.000
67.000	67	kg	67.000	67.000
68.000	68	kg	68.000	68.000
69.000	69	kg	69.000	69.000
70.000	70	kg	70.000	70.000
71.000	71	kg	71.000	71.000
72.000	72	kg	72.000	72.000
73.000	73	kg	73.000	73.000
74.000	74	kg	74.000	74.000
75.000	75	kg	75.000	75.000
76.000	76	kg	76.000	76.000
77.000	77	kg	77.000	77.000
78.000	78	kg	78.000	78.000
79.000	79	kg	79.000	79.000
80.000	80	kg	80.000	80.000
81.000	81	kg	81.000	81.000
82.000	82	kg	82.000	82.000
83.000	83	kg	83.000	83.000
84.000	84	kg	84.000	84.000
85.000	85	kg	85.000	85.000
86.000	86	kg	86.000	86.000
87.000	87	kg	87.000	87.000
88.000	88	kg	88.000	88.000
89.000	89	kg	89.000	89.000
90.000	90	kg	90.000	90.000
91.000	91	kg	91.000	91.000
92.000	92	kg	92.000	92.000
93.000	93	kg	93.000	93.000
94.000	94	kg	94.000	94.000
95.000	95	kg	95.000	95.000
96.000	96	kg	96.000	96.000
97.000	97	kg	97.000	97.000
98.000	98	kg	98.000	98.000
99.000	99	kg	99.000	99.000
100.000	100	kg	100.000	100.000

Code	Description	Unit	Quantity	Rate	Amount	Account
001	Salaries		100	10000	1000000	1000000
002	Wages		200	20000	4000000	4000000
003	Benefits		50	50000	5000000	5000000
004	Travel		10	100000	1000000	1000000
005	Supplies		500	50000	25000000	25000000
006	Utilities		100	100000	10000000	10000000
007	Repairs		200	200000	40000000	40000000
008	Depreciation		100	1000000	100000000	100000000
009	Interest		50	5000000	250000000	250000000
010	Other		100	1000000	100000000	100000000
011	Income Tax		100	100000000	10000000000	10000000000
012	Corporate Tax		100	100000000	10000000000	10000000000
013	Personal Tax		100	100000000	10000000000	10000000000
014	Gift Tax		100	100000000	10000000000	10000000000
015	Estate Tax		100	100000000	10000000000	10000000000
016	Capital Gains Tax		100	100000000	10000000000	10000000000
017	Dividend Tax		100	100000000	10000000000	10000000000
018	Other Taxes		100	100000000	10000000000	10000000000
019	Income Tax		100	100000000	10000000000	10000000000
020	Corporate Tax		100	100000000	10000000000	10000000000
021	Personal Tax		100	100000000	10000000000	10000000000
022	Gift Tax		100	100000000	10000000000	10000000000
023	Estate Tax		100	100000000	10000000000	10000000000
024	Capital Gains Tax		100	100000000	10000000000	10000000000
025	Dividend Tax		100	100000000	10000000000	10000000000
026	Other Taxes		100	100000000	10000000000	10000000000
027	Income Tax		100	100000000	10000000000	10000000000
028	Corporate Tax		100	100000000	10000000000	10000000000
029	Personal Tax		100	100000000	10000000000	10000000000
030	Gift Tax		100	100000000	10000000000	10000000000
031	Estate Tax		100	100000000	10000000000	10000000000
032	Capital Gains Tax		100	100000000	10000000000	10000000000
033	Dividend Tax		100	100000000	10000000000	10000000000
034	Other Taxes		100	100000000	10000000000	10000000000
035	Income Tax		100	100000000	10000000000	10000000000
036	Corporate Tax		100	100000000	10000000000	10000000000
037	Personal Tax		100	100000000	10000000000	10000000000
038	Gift Tax		100	100000000	10000000000	10000000000
039	Estate Tax		100	100000000	10000000000	10000000000
040	Capital Gains Tax		100	100000000	10000000000	10000000000
041	Dividend Tax		100	100000000	10000000000	10000000000
042	Other Taxes		100	100000000	10000000000	10000000000
043	Income Tax		100	100000000	10000000000	10000000000
044	Corporate Tax		100	100000000	10000000000	10000000000
045	Personal Tax		100	100000000	10000000000	10000000000
046	Gift Tax		100	100000000	10000000000	10000000000
047	Estate Tax		100	100000000	10000000000	10000000000
048	Capital Gains Tax		100	100000000	10000000000	10000000000
049	Dividend Tax		100	100000000	10000000000	10000000000
050	Other Taxes		100	100000000	10000000000	10000000000

Item	Quantity	Unit	Price	Total
1.000	1.000	kg	1.000	1.000
2.000	2.000	kg	2.000	2.000
3.000	3.000	kg	3.000	3.000
4.000	4.000	kg	4.000	4.000
5.000	5.000	kg	5.000	5.000
6.000	6.000	kg	6.000	6.000
7.000	7.000	kg	7.000	7.000
8.000	8.000	kg	8.000	8.000
9.000	9.000	kg	9.000	9.000
10.000	10.000	kg	10.000	10.000
11.000	11.000	kg	11.000	11.000
12.000	12.000	kg	12.000	12.000
13.000	13.000	kg	13.000	13.000
14.000	14.000	kg	14.000	14.000
15.000	15.000	kg	15.000	15.000
16.000	16.000	kg	16.000	16.000
17.000	17.000	kg	17.000	17.000
18.000	18.000	kg	18.000	18.000
19.000	19.000	kg	19.000	19.000
20.000	20.000	kg	20.000	20.000
21.000	21.000	kg	21.000	21.000
22.000	22.000	kg	22.000	22.000
23.000	23.000	kg	23.000	23.000
24.000	24.000	kg	24.000	24.000
25.000	25.000	kg	25.000	25.000
26.000	26.000	kg	26.000	26.000
27.000	27.000	kg	27.000	27.000
28.000	28.000	kg	28.000	28.000
29.000	29.000	kg	29.000	29.000
30.000	30.000	kg	30.000	30.000
31.000	31.000	kg	31.000	31.000
32.000	32.000	kg	32.000	32.000
33.000	33.000	kg	33.000	33.000
34.000	34.000	kg	34.000	34.000
35.000	35.000	kg	35.000	35.000
36.000	36.000	kg	36.000	36.000
37.000	37.000	kg	37.000	37.000
38.000	38.000	kg	38.000	38.000
39.000	39.000	kg	39.000	39.000
40.000	40.000	kg	40.000	40.000
41.000	41.000	kg	41.000	41.000
42.000	42.000	kg	42.000	42.000
43.000	43.000	kg	43.000	43.000
44.000	44.000	kg	44.000	44.000
45.000	45.000	kg	45.000	45.000
46.000	46.000	kg	46.000	46.000
47.000	47.000	kg	47.000	47.000
48.000	48.000	kg	48.000	48.000
49.000	49.000	kg	49.000	49.000
50.000	50.000	kg	50.000	50.000
51.000	51.000	kg	51.000	51.000
52.000	52.000	kg	52.000	52.000
53.000	53.000	kg	53.000	53.000
54.000	54.000	kg	54.000	54.000
55.000	55.000	kg	55.000	55.000
56.000	56.000	kg	56.000	56.000
57.000	57.000	kg	57.000	57.000
58.000	58.000	kg	58.000	58.000
59.000	59.000	kg	59.000	59.000
60.000	60.000	kg	60.000	60.000
61.000	61.000	kg	61.000	61.000
62.000	62.000	kg	62.000	62.000
63.000	63.000	kg	63.000	63.000
64.000	64.000	kg	64.000	64.000
65.000	65.000	kg	65.000	65.000
66.000	66.000	kg	66.000	66.000
67.000	67.000	kg	67.000	67.000
68.000	68.000	kg	68.000	68.000
69.000	69.000	kg	69.000	69.000
70.000	70.000	kg	70.000	70.000
71.000	71.000	kg	71.000	71.000
72.000	72.000	kg	72.000	72.000
73.000	73.000	kg	73.000	73.000
74.000	74.000	kg	74.000	74.000
75.000	75.000	kg	75.000	75.000
76.000	76.000	kg	76.000	76.000
77.000	77.000	kg	77.000	77.000
78.000	78.000	kg	78.000	78.000
79.000	79.000	kg	79.000	79.000
80.000	80.000	kg	80.000	80.000
81.000	81.000	kg	81.000	81.000
82.000	82.000	kg	82.000	82.000
83.000	83.000	kg	83.000	83.000
84.000	84.000	kg	84.000	84.000
85.000	85.000	kg	85.000	85.000
86.000	86.000	kg	86.000	86.000
87.000	87.000	kg	87.000	87.000
88.000	88.000	kg	88.000	88.000
89.000	89.000	kg	89.000	89.000
90.000	90.000	kg	90.000	90.000
91.000	91.000	kg	91.000	91.000
92.000	92.000	kg	92.000	92.000
93.000	93.000	kg	93.000	93.000
94.000	94.000	kg	94.000	94.000
95.000	95.000	kg	95.000	95.000
96.000	96.000	kg	96.000	96.000
97.000	97.000	kg	97.000	97.000
98.000	98.000	kg	98.000	98.000
99.000	99.000	kg	99.000	99.000
100.000	100.000	kg	100.000	100.000



	137,846	308,491,771		
1010	5,249	11,785,052		
1020	3,820	8,576,662		
1030	5,987	13,442,009		
1050	4,600	10,327,918		
1065	1,865	4,232,201		
1110	1,161	2,628,677		
1120	522	1,171,994		
1140	3,176	7,130,754		
1150	1,222	2,743,634		
1155	1,759	4,016,662		
1160	1,129	2,534,830		
1170	602	1,351,610		
1200	776	1,742,275		
1210	2,908	6,529,040		
1230	640	1,436,928		
1235	374	839,705		
1250	1,034	2,321,536		
1256	902	2,025,170		
1260	432	969,326		
1290	2,234	5,015,776		
1295	1,583	3,554,151		
1300	1,556	3,493,530		
1310	856	1,921,891		
1320	581	1,304,461		
			<b>45,018</b>	<b>101,074,391</b>

2010	342	767,858		
2228	2,551	5,727,504		
2250	658	1,477,341		
2290	1,910	4,288,331		
2350	1,527	3,428,420		
2351	632	1,418,368		
2360	331	743,161		
2420	3,268	7,337,312		
2455	422	947,474		
2600	1,506	3,381,270		
2610	439	985,643		
2630	2,041	4,562,452		
		0		
		0		
		0		

			<b>15,627</b>	<b>35,085,733</b>
--	--	--	---------------	-------------------

3060	672	1,508,774		
3070	1,879	4,218,730		
3100	2,694	6,048,567		
3120	300	673,560		
3140	1,503	3,374,535		
3150	267	599,468		
3200	1,309	2,938,966		
3210	357	801,536		
3220	305	684,786		
3230	1,421	3,180,428		
3240	445	999,114		
3250	741	1,663,693		
3280	1,060	2,379,911		
3315	1,641	3,684,372		
3320	1,452	3,260,030		
3330	3,440	7,723,486		
3380	443	994,623		
3390	1,601	3,594,564		
3410	1,279	2,871,610		
3421	1,118	2,510,133		
3431	683	1,533,471		
3440	1,286	2,887,327		
9920	433	972,171		
			<b>26,329</b>	<b>59,113,858</b>

4010	739	1,659,202		
4015	715	1,605,318		
4040	1,942	4,360,177		
4070	1,066	2,393,353		
4080	347	779,084		
4090	1,457	3,271,256		
4110	2,631	5,907,120		
4140	1,417	3,181,448		
4150	3,773	8,471,138		
4160	4,555	10,226,884		
4180	1,162	2,606,922		
4190	1,163	2,656,071		
4200	1,581	3,549,660		
4220	1,289	2,894,062		
4230	447	1,003,604		
4240	628	1,406,985		
4250	359	806,027		
4270	933	2,094,771		
4280	621	1,394,269		
4290	858	1,926,381		
4300	601	1,346,365		
4310	1,475	3,311,669		
4320	945	2,121,714		
4340	760	1,706,352		
4350	622	1,396,514		
4360	976	2,191,315		
4370	170	381,684		
			<b>33,252</b>	<b>74,657,374</b>

7000	3,156	7,085,850		
7015	1,900	4,333,235		
7030	3,448	7,741,448		
7050	1,112	2,496,662		
7055	1,444	3,242,068		
7064	2,666	5,985,702		
7070	1,631	3,661,920		
7090	1,286	2,887,327		
7110	947	2,126,204		
			<b>17,620</b>	<b>39,560,415</b>