



### СЪДЪРЖАНИЕ НА ОФИЦИАЛНИЯ РАЗДЕЛ

#### Народно събрание

- ✓ **Закон** за изменение на Закона за морските пространства, вътрешните водни пътища и пристанищата на Република България 2
- ✓ **Закон** за изменение и допълнение на Закона за държавния служител 2
- ✓ **Закон** за изменение и допълнение на Кодекса на труда 4
- ✓ **Закон** за допълнение на Търговския закон 11
- ✓ **Закон** за ратифициране на Протокола за привилегиите и имунитетите на Международния орган за морското съно 11
- ✓ **Закон** за ратифициране на Спогодбата между Република България и Република Естония за избягване на двойното данъчно облагане и предотвратяване отклонението от облагане с данъци на доходите 12
- ✓ **Закон** за ратифициране на изменението на Учредителния договор на Международния валутен фонд 12
- ✓ **Закон** за изменение на Закона за местното самоуправление и местната администрация 12
- ✓ **Решение** за приемане на Доклад за прилагането на закона и дейността на Прокуратурата и разследващите органи през 2007 г. 13

#### Министерски съвет

- ✓ **Постановление № 302** от 10 декември 2008 г. за изменение и допълнение на Устройствения правилник на Изпълнителна агенция „Българска служба за акредитация“, приет с Постановление № 375 на Министерския съвет от 2006 г. 13

- ✓ **Постановление № 303** от 11 декември 2008 г. за определяне на сегалищата и районите на действие на териториалните дирекции на Държавна агенция „Национална сигурност“ 14
- ✓ **Постановление № 304** от 11 декември 2008 г. за предоставяне на финансова помощ като израз на солидарност и във връзка с международните усилия за преодоляване на тежките последици от ураганите „Густав“ и „Айк“ в Република Куба и Република Хаити 14
- ✓ **Постановление № 305** от 11 декември 2008 г. за създаване на Изпълнителна агенция „Огит на средствата от Европейския съюз“ 15
- ✓ **Постановление № 306** от 11 декември 2008 г. за разрешаване на бюджетни кредити за сметка на държавни инвестиционни заеми 16
- ✓ **Постановление № 307** от 11 декември 2008 г. за предоставяне на допълнителни средства по бюджета на Министерството на външните работи за 2008 г. за създаване на Доверителен фонд към ЮНЕСКО за участие в международното сътрудничество за развитае 17
- ✓ **Постановление № 309** от 11 декември 2008 г. за предоставяне на допълнителни средства от централния бюджет за 2008 г. по бюджета на съдебната власт 17
- ✓ **Постановление № 310** от 11 декември 2008 г. за предоставяне на средства от републиканския бюджет за закупуване на акции от държавата във връзка с увеличението на капитала на търговско дружество 18

N	X	Y	N	X	Y	N	X	Y	N	X	Y
4353	4610576.630	8467561.280	4398	4610400.940	8468201.720	4443	4610681.250	8468434.440	4488	4611099.310	8468768.190
4354	4610565.000	8467566.530	4399	4610408.920	8468207.200	4444	4610730.380	8468412.440	4489	4611115.880	8468777.440
4355	4610555.000	8467574.030	4400	4610419.630	8468213.140	4445	4610741.190	8468409.220	4490	4611132.160	8468783.940
4356	4610547.310	8467586.910	4401	4610434.300	8468222.310	4446	4610741.560	8468410.690	4491	4611128.000	8468793.880
4357	4610530.000	8467600.530	4402	4610449.550	8468236.090	4447	4610749.560	8468455.130	4492	4611133.810	8468802.560
4358	4610515.750	8467617.190	4403	4610460.640	8468248.330	4448	4610750.750	8468484.130	4493	4611113.630	8468831.750
4359	4610498.690	8467633.690	4404	4610471.770	8468262.170	4449	4610750.880	8468487.060	4494	4611098.560	8468853.470
4360	4610471.250	8467653.440	4405	4610476.980	8468269.190	4450	4610757.880	8468516.310	4495	4611145.130	8468870.810
4361	4610437.810	8467670.410	4406	4610485.220	8468277.970	4451	4610696.880	8468539.810	4496	4611146.440	8468871.310
4362	4610406.060	8467691.160	4407	4610494.160	8468278.840	4452	4610707.440	8468545.250	4497	4611162.690	8468884.330
4363	4610374.380	8467713.780	4408	4610502.300	8468272.910	4453	4610714.940	8468552.160	4498	4611171.500	8468875.470
4364	4610343.190	8467736.160	4409	4610508.970	8468263.090	4454	4610726.940	8468560.160	4499	4611179.750	8468866.030
4365	4610314.630	8467759.530	4410	4610512.440	8468253.140	4455	4610738.810	8468563.940	4500	4611186.630	8468851.560
4366	4610287.810	8467783.940	4411	4610514.730	8468239.590	4456	4610752.750	8468565.060	4501	4611187.250	8468852.190
4367	4610278.470	8467788.410	4412	4610520.060	8468233.410	4457	4610765.880	8468568.970	4502	4611198.880	8468849.720
4368	4610258.380	8467798.030	4413	4610526.060	8468232.310	4458	4610778.130	8468574.970	4503	4611202.750	8468842.690
4369	4610241.560	8467814.180	4414	4610536.130	8468234.270	4459	4610784.380	8468583.130	4504	4611200.690	8468829.060
4370	4610231.130	8467819.910	4415	4610542.270	8468236.690	4460	4610786.380	8468591.000	4505	4611202.190	8468814.530
4371	4610207.130	8467829.280	4416	4610543.700	8468235.500	4461	4610780.560	8468595.250	4506	4611210.130	8468804.910
4372	4610092.060	8467832.190	4417	4610550.730	8468243.750	4462	4610769.690	8468596.380	4507	4611219.500	8468796.160
4373	4610126.310	8467865.130	4418	4610558.360	8468251.200	4463	4610757.560	8468590.970	4508	4611228.880	8468795.030
4374	4610159.560	8467905.590	4419	4610563.810	8468255.360	4464	4610747.440	8468587.970	4509	4611236.250	8468799.440
4375	4610194.380	8467967.560	4420	4610564.700	8468255.340	4465	4610750.380	8468647.690	4510	4611238.190	8468807.590
4376	4610215.880	8468028.160	4421	4610570.810	8468263.280	4466	4610760.440	8468651.190	4511	4611239.000	8468811.190
4377	4610232.380	8468069.840	4422	4610586.630	8468277.690	4467	4610775.130	8468652.310	4512	4611241.500	8468823.590
4378	4610241.560	8468093.030	4423	4610605.000	8468289.970	4468	4610776.190	8468654.000	4513	4611249.880	8468830.090
4379	4610253.810	8468106.690	4424	4610621.190	8468291.630	4469	4610777.560	8468656.410	4514	4611261.630	8468829.250
4380	4610313.000	8468122.630	4425	4610619.750	8468302.630	4470	4610784.880	8468658.280	4515	4611272.380	8468825.630
4381	4610327.750	8468125.750	4426	4610612.250	8468315.750	4471	4610795.940	8468664.280	4516	4611283.250	8468828.380
4382	4610370.130	8468133.310	4427	4610594.560	8468331.380	4472	4610809.190	8468670.410	4517	4611290.880	8468838.530
4383	4610371.240	8468133.710	4428	4610579.940	8468341.880	4473	4610830.190	8468679.810	4518	4611299.630	8468851.030
4384	4610380.830	8468137.170	4429	4610562.250	8468356.380	4474	4610849.560	8468688.440	4519	4611311.380	8468856.690
4385	4610390.050	8468140.490	4430	4610546.940	8468374.660	4475	4610865.500	8468697.810	4520	4611326.130	8468858.720
4386	4610387.050	8468142.500	4431	4610537.500	8468394.910	4476	4610883.190	8468709.030	4521	4611345.560	8468859.220
4387	4610383.590	8468146.550	4432	4610534.500	8468405.810	4477	4610902.250	8468716.060	4522	4611363.560	8468860.880
4388	4610381.560	8468152.480	4433	4610535.250	8468417.190	4478	4610929.880	8468730.340	4523	4611383.940	8468860.000
4389	4610382.750	8468157.560	4434	4610539.190	8468423.560	4479	4610961.060	8468741.880	4524	4611398.000	8468857.530
4390	4610387.300	8468160.500	4435	4610551.000	8468428.470	4480	4610974.310	8468750.720	4525	4611408.630	8468850.910
4391	4610390.130	8468162.470	4436	4610566.810	8468431.240	4481	4610990.880	8468752.780	4526	4611412.250	8468842.530
4392	4610398.410	8468166.440	4437	4610569.560	8468434.440	4482	4611005.190	8468752.660	4527	4611440.130	8468859.970
4393	4610404.550	8468174.250	4438	4610568.190	8468436.690	4483	4611021.130	8468752.660	4528	4611433.880	8468868.560
4394	4610403.640	8468181.380	4439	4610575.250	8468440.970	4484	4611037.000	8468753.690	4529	4611427.130	8468872.310
4395	4610400.220	8468187.720	4440	4610595.000	8468444.880	4485	4611050.130	8468756.190			
4396	4610395.690	8468192.890	4441	4610623.190	8468446.970	4486	4611060.380	8468756.470			
4397	4610397.270	8468198.470	4442	4610628.440	8468447.340	4487	4611085.380	8468764.340			

6518

### ЗАПОВЕД № РД-810 от 6 ноември 2008 г.

На основание чл.12, ал. 6 във връзка с чл. 6, ал. 1, т. 3 и 4 от Закона за биологичното разнообразие и т. 1 от Решение № 122 от 2007 г. на Министерския съвет (ДВ, бр. 21 от 2007 г.):

1. Обявявам защитена зона „Долна Козница“ с идентификационен код BG0002100 в землищата на с. Горна Козница, с. Коркина, с. Шатрово, с. Паничарево, с. Голям Върбовник, с. Блато, община Бобовдол, област Кюстендил, с. Лиляч, с. Долна Козница, с. Четирци и с. Мърводол, община Невестино, област Кюстендил, с обща площ 39 945,167 дка.

2. Предмет на опазване в защитена зона „Долна Козница“ с идентификационен код BG0002100 са следните видове птици по чл. 6, ал. 1, т. 3 от Закона за биологичното разнообразие: Ливаден дърдавец

(*Crex crex*), Сив кълвач (*Picus canus*), Горска чучулига (*Lullula arborea*), Полска бърбрия (*Anthus campestris*), Червеногърба сврачка (*Lanius collurio*).

3. Защитената зона по т. 1 се обявява с цел:

3.1. опазване и поддържане на местообитанията на посочените в т. 2 видове птици за постигане на тяхното благоприятно природозащитно състояние;

3.2. възстановяване на местообитанията на видове птици по т. 2, за които е необходимо подобряване на природозащитното им състояние.

4. Координатният регистър на границите на защитена зона „Долна Козница“ с идентификационен код BG0002100 е съгласно приложението, неразделна част от заповедта.

5. В границите на защитената зона се забранява:

5.1. премахването на характеристики на ландшафта (синори, единични и групи дървета) при ползването на земеделските земи като такива;

5.2. залесяването на ливади, пасища и мери, както и превръщането им в обработваеми земи и трайни насаждения;

5.3. използването на пестициди и минерални торове в пасища и ливади;

5.4. косенето на ливадите преди 1 юли, както и косене от периферията към центъра.

6. В срок до две години от влизане в сила на заповедта РИОСВ – Перник, да предприеме необходимите действия по отразяване на защитената зона в Картата на възстановената собственост, кадастралната карта и кадастралните регистри за съответните земища.

7. Защитена зона „Долна Козница“ с идентификационен код BG0002100 да се впише в регистрите на защитените зони, водени в МОСВ и РИОСВ – Перник.

8. Нарушителите на тази заповед се наказват съгласно административнонаказателните разпоредби на Закона за биологичното разнообразие.

9. Заповедта влиза в сила от деня на обнародването ѝ в „Държавен вестник“.

10. Заповедта не подлежи на обжалване.

Министър: **Дж. Чакъров**

Приложение  
към т. 4

**Координатен регистър на границите на защитена зона „Долна Козница“ с идентификационен код BG0002100 в координатна система „1970 г.“**

N	X	Y	N	X	Y	N	X	Y	N	X	Y
1	4561368.100	8466409.700	44	4561596.300	8467293.200	87	4560690.900	8467341.400	130	4560357.900	8467665.000
2	4561336.400	8466448.300	45	4561593.400	8467314.500	88	4560686.700	8467342.600	131	4560351.900	8467673.100
3	4561346.900	8466455.300	46	4561475.000	8467340.300	89	4560656.500	8467351.600	132	4560351.500	8467687.000
4	4561347.500	8466465.800	47	4561394.100	8467372.200	90	4560644.400	8467354.500	133	4560355.599	8467697.200
5	4561322.600	8466486.500	48	4561385.500	8467366.499	91	4560586.900	8467368.000	134	4560364.900	8467709.700
6	4561312.899	8466510.600	49	4561382.401	8467362.800	92	4560546.400	8467377.000	135	4560369.500	8467711.600
7	4561338.100	8466525.600	50	4561398.400	8467345.100	93	4560491.000	8467396.800	136	4560372.200	8467713.000
8	4561351.900	8466520.900	51	4561411.300	8467330.900	94	4560486.299	8467400.000	137	4560381.900	8467722.800
9	4561377.100	8466529.999	52	4561419.500	8467321.900	95	4560444.100	8467417.301	138	4560387.000	8467729.000
10	4561431.770	8466556.214	53	4561432.200	8467304.000	96	4560428.000	8467421.500	139	4560404.301	8467745.400
11	4561460.100	8466569.800	54	4561455.800	8467270.500	97	4560395.000	8467429.600	140	4560416.400	8467747.500
12	4561489.800	8466577.500	55	4561463.901	8467242.000	98	4560378.200	8467434.100	141	4560424.700	8467747.900
13	4561541.100	8466601.899	56	4561432.300	8467236.800	99	4560367.500	8467437.000	142	4560435.800	8467749.699
14	4561570.600	8466615.700	57	4561410.500	8467218.500	100	4560359.500	8467437.300	143	4560448.700	8467752.900
15	4561594.601	8466645.200	58	4561380.900	8467193.500	101	4560341.200	8467437.900	144	4560469.200	8467762.700
16	4561633.700	8466660.000	59	4561339.900	8467181.100	102	4560316.000	8467439.100	145	4560499.500	8467779.100
17	4561673.600	8466661.800	60	4561279.200	8467163.300	103	4560282.300	8467441.100	146	4560514.000	8467786.600
18	4561720.500	8466668.300	61	4561245.000	8467153.700	104	4560278.900	8467440.400	147	4560523.200	8467799.200
19	4561754.100	8466682.300	62	4561211.400	8467144.200	105	4560076.500	8467450.800	148	4560537.100	8467810.300
20	4561783.800	8466704.500	63	4561164.200	8467130.100	106	4560078.100	8467456.300	149	4560581.500	8467832.200
21	4561780.400	8466723.900	64	4561155.200	8467125.699	107	4560083.900	8467475.300	150	4560603.200	8467842.300
22	4561776.800	8466752.700	65	4561137.400	8467116.900	108	4560092.200	8467510.301	151	4560626.100	8467856.100
23	4561770.000	8466771.100	66	4561120.500	8467108.599	109	4560095.100	8467540.700	152	4560645.500	8467867.300
24	4561764.200	8466786.600	67	4561104.300	8467100.500	110	4560096.500	8467568.900	153	4560667.300	8467878.900
25	4561748.700	8466804.999	68	4561094.101	8467095.500	111	4560101.200	8467587.000	154	4560684.300	8467887.800
26	4561746.800	8466819.500	69	4561057.600	8467080.400	112	4560110.400	8467603.900	155	4560699.900	8467890.300
27	4561747.700	8466842.700	70	4561019.001	8467067.300	113	4560114.800	8467618.200	156	4560719.800	8467898.601
28	4561748.700	8466868.901	71	4560983.600	8467058.900	114	4560126.200	8467635.500	157	4560757.200	8467911.599
29	4561739.000	8466890.200	72	4560924.000	8467045.600	115	4560145.601	8467647.300	158	4560767.400	8467922.200
30	4561720.600	8466917.300	73	4560906.500	8467041.700	116	4560149.500	8467649.800	159	4560783.300	8467939.100
31	4561705.501	8466945.000	74	4560828.500	8467032.000	117	4560143.800	8467651.900	160	4560797.700	8467944.600
32	4561696.800	8466970.100	75	4560781.100	8467025.800	118	4560153.200	8467657.600	161	4560819.600	8467948.500
33	4561692.000	8466992.400	76	4560780.200	8467088.200	119	4560161.000	8467661.600	162	4560848.200	8467956.700
34	4561680.300	8467009.900	77	4560758.418	8467084.410	120	4560178.900	8467672.400	163	4560871.600	8467965.500
35	4561664.800	8467020.500	78	4560757.301	8467089.100	121	4560202.400	8467678.000	164	4560906.900	8467977.699
36	4561637.100	8467042.300	79	4560752.600	8467110.300	122	4560232.400	8467678.400	165	4560928.800	8467980.500
37	4561620.600	8467078.100	80	4560748.800	8467127.299	123	4560256.900	8467681.100	166	4560962.500	8467986.700
38	4561600.200	8467115.000	81	4560742.299	8467156.300	124	4560279.200	8467680.700	167	4560985.038	8467992.334
39	4561590.500	8467149.800	82	4560734.900	8467189.400	125	4560298.100	8467671.700	168	4560976.100	8468047.699
40	4561586.600	8467179.800	83	4560731.000	8467189.100	126	4560315.300	8467657.500	169	4560980.000	8468056.200
41	4561584.700	8467205.000	84	4560725.100	8467188.600	127	4560332.100	8467650.700	170	4560983.300	8468061.400
42	4561587.600	8467236.000	85	4560713.500	8467240.600	128	4560351.799	8467653.900	171	4560988.600	8468068.100
43	4561590.500	8467259.300	86	4560699.800	8467301.700	129	4560362.700	8467662.100	172	4560997.700	8468079.900

N	X	Y
173	4561003.900	8468089.900
174	4561013.100	8468114.799
175	4561017.800	8468128.701
176	4561023.199	8468144.400
177	4561028.700	8468160.000
178	4561033.300	8468175.700
179	4561026.800	8468190.100
180	4561021.700	8468205.400
181	4561019.800	8468218.200
182	4561018.300	8468233.700
183	4561018.700	8468245.100
184	4561018.200	8468249.600
185	4561018.578	8468251.190
186	4561011.100	8468252.399
187	4560928.800	8468265.500
188	4560897.400	8468270.300
189	4560895.900	8468289.400
190	4560898.000	8468297.200
191	4560843.100	8468293.100
192	4560842.600	8468298.900
193	4560843.400	8468310.100
194	4560809.599	8468311.500
195	4560790.400	8468317.500
196	4560762.200	8468323.600
197	4560755.200	8468322.700
198	4560739.100	8468320.700
199	4560745.700	8468332.500
200	4560745.500	8468339.800
201	4560749.300	8468345.300
202	4560744.699	8468348.500
203	4560711.900	8468370.800
204	4560713.100	8468379.800
205	4560690.300	8468395.201
206	4560682.500	8468400.501
207	4560676.800	8468404.400
208	4560683.200	8468413.900
209	4560687.116	8468419.552
210	4560743.300	8468424.400
211	4560743.300	8468436.000
212	4560743.500	8468447.900
213	4560696.430	8468451.560
214	4560671.540	8468451.670
215	4560637.200	8468453.700
216	4560620.100	8468482.300
217	4560610.400	8468527.800
218	4560608.790	8468536.760
219	4560567.310	8468516.810
220	4560561.720	8468536.300
221	4560579.640	8468545.312
222	4560591.500	8468555.550
223	4560586.900	8468553.800
224	4560583.200	8468552.400
225	4560572.900	8468549.300
226	4560569.200	8468548.700
227	4560562.200	8468548.900

N	X	Y
228	4560557.300	8468548.100
229	4560555.700	8468548.400
230	4560548.300	8468551.800
231	4560558.200	8468552.300
232	4560551.700	8468560.500
233	4560548.700	8468566.700
234	4560546.200	8468576.400
235	4560544.200	8468583.000
236	4560542.900	8468585.600
237	4560542.300	8468586.800
238	4560542.500	8468588.600
239	4560543.501	8468596.000
240	4560538.100	8468595.600
241	4560529.700	8468596.000
242	4560507.700	8468589.200
243	4560489.300	8468584.700
244	4560467.300	8468587.100
245	4560448.500	8468589.500
246	4560430.400	8468590.400
247	4560415.800	8468586.300
248	4560391.500	8468569.900
249	4560393.000	8468561.401
250	4560387.300	8468554.800
251	4560382.500	8468552.500
252	4560361.200	8468540.100
253	4560354.800	8468537.300
254	4560327.200	8468523.600
255	4560294.900	8468512.000
256	4560284.000	8468507.700
257	4560250.300	8468506.000
258	4560228.000	8468503.099
259	4560208.100	8468499.200
260	4560189.600	8468490.900
261	4560169.300	8468486.900
262	4560151.300	8468484.700
263	4560138.800	8468480.000
264	4560121.300	8468473.100
265	4560112.600	8468469.200
266	4560078.600	8468458.400
267	4560072.800	8468457.000
268	4560034.000	8468453.000
269	4559999.200	8468451.700
270	4559988.600	8468448.300
271	4559972.099	8468443.000
272	4559938.900	8468430.400
273	4559907.200	8468421.200
274	4559866.000	8468413.900
275	4559858.300	8468412.200
276	4559831.900	8468400.501
277	4559810.100	8468394.100
278	4559799.000	8468387.400
279	4559775.400	8468376.500
280	4559732.500	8468359.400
281	4559690.200	8468340.300
282	4559663.400	8468327.400

N	X	Y
283	4559647.000	8468319.499
284	4559636.700	8468313.600
285	4559624.100	8468306.300
286	4559610.700	8468302.100
287	4559583.900	8468293.700
288	4559558.100	8468283.600
289	4559535.400	8468275.900
290	4559529.300	8468273.800
291	4559518.600	8468265.900
292	4559512.200	8468259.400
293	4559490.801	8468233.201
294	4559467.600	8468204.300
295	4559446.900	8468183.100
296	4559415.500	8468149.500
297	4559384.500	8468115.400
298	4559361.100	8468091.500
299	4559357.500	8468085.200
300	4559348.200	8468068.500
301	4559338.800	8468051.600
302	4559330.400	8468025.400
303	4559324.900	8468009.000
304	4559323.600	8468005.000
305	4559316.200	8467984.100
306	4559311.999	8467986.000
307	4559306.000	8467972.000
308	4559296.000	8467958.998
309	4559284.999	8467950.997
310	4559264.000	8467937.998
311	4559261.500	8467935.294
312	4559252.000	8467924.998
313	4559246.000	8467920.294
314	4559230.000	8467906.998
315	4559221.000	8467902.099
316	4559214.500	8467898.201
317	4559204.398	8467892.599
318	4559196.000	8467887.998
319	4559181.300	8467882.099
320	4559177.102	8467879.599
321	4559166.500	8467873.201
322	4559155.602	8467866.599
323	4559144.398	8467860.201
324	4559130.000	8467852.998
325	4559109.102	8467844.599
326	4559096.000	8467839.998
327	4559071.500	8467829.201
328	4559062.000	8467824.998
329	4559056.500	8467822.201
330	4559036.000	8467811.998
331	4559026.969	8467806.579
332	4559021.000	8467802.998
333	4559004.000	8467796.998
334	4558984.000	8467790.998
335	4558959.000	8467780.998
336	4558946.000	8467772.998
337	4558920.000	8467767.998

N	X	Y
338	4558902.000	8467763.998
339	4558877.000	8467758.998
340	4558854.093	8467753.500
341	4558852.000	8467752.999
342	4558823.000	8467747.998
343	4558795.000	8467742.998
344	4558766.000	8467733.998
345	4558741.000	8467730.998
346	4558714.000	8467725.998
347	4558693.000	8467722.998
348	4558670.000	8467719.998
349	4558648.000	8467718.998
350	4558632.602	8467718.599
351	4558609.000	8467717.998
352	4558582.000	8467714.998
353	4558564.000	8467713.998
354	4558521.000	8467711.998
355	4558499.000	8467710.998
356	4558478.000	8467709.998
357	4558466.000	8467707.998
358	4558455.000	8467708.998
359	4558431.301	8467703.099
360	4558416.000	8467696.998
361	4558405.602	8467692.396
362	4558380.000	8467681.998
363	4558360.398	8467679.599
364	4558341.399	8467674.599
365	4558322.301	8467668.599
366	4558314.000	8467665.998
367	4558302.500	8467664.396
368	4558292.000	8467662.998
369	4558287.102	8467662.998
370	4558281.000	8467662.998
371	4558275.000	8467662.998
372	4558256.000	8467655.998
373	4558237.000	8467647.998
374	4558213.000	8467637.998
375	4558187.000	8467636.999
376	4558164.000	8467638.998
377	4558146.000	8467641.998
378	4558128.000	8467646.998
379	4558103.000	8467656.998
380	4558077.000	8467665.998
381	4558054.000	8467674.998
382	4558033.000	8467686.998
383	4558014.000	8467697.998
384	4557994.000	8467713.998
385	4557976.000	8467725.998
386	4557958.207	8467735.315
387	4557955.000	8467736.998
388	4557933.000	8467750.998
389	4557917.000	8467761.998
390	4557903.000	8467769.998
391	4557889.000	8467773.998
392	4557877.339	8467775.663

N	X	Y	N	X	Y	N	X	Y	N	X	Y
393	4557868.000	8467776.998	448	4556976.001	8467949.998	503	4556104.600	8467832.600	558	4554469.500	8468109.000
394	4557836.001	8467790.998	449	4556946.000	8467949.998	504	4556077.200	8467829.800	559	4554454.100	8468107.600
395	4557800.000	8467803.998	450	4556923.000	8467950.997	505	4556059.500	8467827.800	560	4554449.300	8468107.100
396	4557775.000	8467816.998	451	4556890.000	8467960.998	506	4556054.000	8467826.200	561	4554446.300	8468107.100
397	4557743.000	8467831.998	452	4556889.000	8467957.062	507	4556045.600	8467823.600	562	4554430.800	8468106.500
398	4557724.000	8467838.998	453	4556865.000	8467965.062	508	4556032.200	8467819.000	563	4554428.700	8468106.400
399	4557709.000	8467844.999	454	4556858.380	8467968.740	509	4556010.399	8467811.100	564	4554354.700	8468097.500
400	4557689.000	8467851.998	455	4556847.000	8467975.062	510	4555996.100	8467806.700	565	4554331.900	8468094.600
401	4557675.000	8467854.998	456	4556815.000	8467989.062	511	4555987.800	8467803.400	566	4554327.800	8468094.100
402	4557649.000	8467856.998	457	4556803.000	8467994.062	512	4555952.902	8467776.887	567	4554311.499	8468092.600
403	4557641.000	8467858.998	458	4556792.000	8467996.062	513	4555926.093	8467756.573	568	4554265.900	8468088.300
404	4557634.000	8467859.998	459	4556764.127	8467999.779	514	4555925.600	8467755.701	569	4554261.900	8468088.100
405	4557615.001	8467863.998	460	4556762.000	8468000.062	515	4555906.100	8467771.600	570	4554227.700	8468080.900
406	4557595.000	8467869.794	461	4556734.000	8467996.062	516	4555900.957	8467776.743	571	4554223.900	8468079.200
407	4557591.000	8467870.998	462	4556724.000	8467994.062	517	4555898.600	8467779.100	572	4554211.500	8468073.900
408	4557565.000	8467880.998	463	4556712.000	8467992.062	518	4555893.100	8467783.500	573	4554181.000	8468066.200
409	4557558.801	8467882.600	464	4556705.824	8467990.905	519	4555880.000	8467791.200	574	4554170.800	8468063.300
410	4557550.000	8467884.997	465	4556696.000	8467989.062	520	4555873.700	8467791.700	575	4554157.500	8468059.300
411	4557531.000	8467887.998	466	4556682.000	8467988.063	521	4555803.200	8467781.700	576	4554148.100	8468056.500
412	4557498.000	8467892.998	467	4556667.000	8467988.063	522	4555669.800	8467773.499	577	4554144.000	8468056.200
413	4557478.000	8467895.998	468	4556654.130	8467987.305	523	4555596.500	8467761.000	578	4554133.600	8468055.400
414	4557458.000	8467899.998	469	4556650.000	8467987.062	524	4555592.500	8467760.400	579	4554122.600	8468055.500
415	4557436.000	8467900.998	470	4556632.000	8467987.062	525	4555566.900	8467756.800	580	4554118.500	8468055.300
416	4557420.000	8467903.998	471	4556616.000	8467985.062	526	4555554.100	8467760.100	581	4554089.300	8468054.600
417	4557402.000	8467905.998	472	4556599.000	8467987.062	527	4555516.800	8467772.200	582	4554082.800	8468050.300
418	4557386.000	8467909.998	473	4556589.000	8467989.062	528	4555425.099	8467808.001	583	4554051.000	8468048.900
419	4557377.000	8467912.998	474	4556576.000	8468000.062	529	4555348.900	8467842.900	584	4554002.400	8468047.400
420	4557367.000	8467916.998	475	4556558.000	8468010.062	530	4555297.800	8467856.400	585	4553981.100	8468046.800
421	4557359.000	8467919.998	476	4556524.000	8468009.062	531	4555227.800	8467867.700	586	4553964.800	8468046.400
422	4557354.000	8467919.998	477	4556481.742	8468011.944	532	4555160.000	8467881.200	587	4553943.634	8468045.824
423	4557343.000	8467919.998	478	4556480.000	8468012.062	533	4555108.900	8467894.600	588	4553931.700	8468045.500
424	4557331.000	8467917.998	479	4556457.375	8468015.875	534	4555055.100	8467913.700	589	4553928.100	8468047.300
425	4557318.000	8467912.998	480	4556444.000	8468009.062	535	4555038.100	8467920.900	590	4553904.600	8468046.300
426	4557298.000	8467912.998	481	4556422.000	8468004.062	536	4555025.900	8467924.400	591	4553897.300	8468046.000
427	4557282.000	8467911.998	482	4556414.000	8468003.062	537	4554997.700	8467931.900	592	4553889.300	8468044.700
428	4557264.000	8467910.998	483	4556401.000	8467998.062	538	4554990.900	8467934.100	593	4553880.200	8468044.800
429	4557250.000	8467912.998	484	4556379.999	8467992.062	539	4554984.500	8467937.500	594	4553869.999	8468044.000
430	4557231.000	8467916.998	485	4556358.943	8467984.737	540	4554973.400	8467938.600	595	4553846.900	8468043.400
431	4557214.000	8467920.998	486	4556334.000	8467976.062	541	4554872.800	8467987.200	596	4553839.300	8468043.200
432	4557201.000	8467920.998	487	4556293.000	8467966.062	542	4554842.200	8468003.200	597	4553780.100	8468038.900
433	4557190.000	8467918.998	488	4556264.922	8467951.540	543	4554765.901	8468046.200	598	4553733.100	8468035.500
434	4557175.000	8467918.998	489	4556263.999	8467951.062	544	4554704.700	8468083.600	599	4553715.700	8468032.800
435	4557159.000	8467923.998	490	4556232.000	8467937.062	545	4554688.100	8468095.000	600	4553693.100	8468028.600
436	4557161.000	8467925.998	491	4556205.000	8467916.062	546	4554677.500	8468098.300	601	4553681.800	8468023.899
437	4557155.000	8467927.998	492	4556181.000	8467891.062	547	4554655.700	8468103.400	602	4553670.200	8468020.700
438	4557145.000	8467932.998	493	4556170.000	8467881.062	548	4554645.700	8468105.699	603	4553657.300	8468018.600
439	4557132.000	8467936.998	494	4556161.000	8467871.062	549	4554641.000	8468106.800	604	4553618.800	8468016.200
440	4557105.000	8467936.998	495	4556157.000	8467862.031	550	4554607.800	8468115.200	605	4553607.000	8468015.500
441	4557080.000	8467940.998	496	4556158.700	8467857.000	551	4554587.200	8468116.000	606	4553559.300	8468011.600
442	4557063.000	8467942.998	497	4556156.200	8467852.700	552	4554572.600	8468116.600	607	4553555.201	8468010.200
443	4557058.801	8467943.396	498	4556150.500	8467843.100	553	4554570.100	8468116.399	608	4553536.300	8468002.700
444	4557040.000	8467945.062	499	4556144.400	8467840.100	554	4554539.100	8468113.300	609	4553524.400	8467995.700
445	4557015.000	8467945.998	500	4556138.500	8467837.100	555	4554504.900	8468110.300	610	4553522.400	8467994.500
446	4556995.700	8467948.099	501	4556129.900	8467833.500	556	4554501.900	8468109.900	611	4553515.800	8467984.300
447	4556989.005	8467948.744	502	4556125.300	8467832.700	557	4554481.399	8468109.900	612	4553506.500	8467969.900

N	X	Y
613	4553499.300	8467955.400
614	4553496.500	8467949.800
615	4553477.900	8467910.400
616	4553476.101	8467886.799
617	4553475.600	8467882.000
618	4553480.700	8467878.100
619	4553478.900	8467835.900
620	4553477.100	8467809.900
621	4553467.600	8467763.000
622	4553459.800	8467723.900
623	4553442.500	8467637.800
624	4553432.500	8467588.800
625	4553431.800	8467584.600
626	4553426.500	8467559.100
627	4553409.800	8467508.900
628	4553398.500	8467474.700
629	4553388.100	8467447.800
630	4553386.700	8467444.100
631	4553369.000	8467397.999
632	4553344.200	8467326.900
633	4553343.500	8467324.200
634	4553342.100	8467319.199
635	4553337.000	8467299.800
636	4553329.600	8467275.600
637	4553316.901	8467240.600
638	4553309.300	8467211.900
639	4553298.100	8467178.700
640	4553287.400	8467145.200
641	4553278.700	8467116.500
642	4553266.900	8467085.400
643	4553258.600	8467056.700
644	4553248.200	8467021.000
645	4553242.519	8467020.236
646	4553241.500	8467016.000
647	4553239.932	8467011.852
648	4553210.502	8466934.000
649	4553201.502	8466924.000
650	4553206.002	8466923.000
651	4553215.650	8466917.891
652	4553238.174	8466911.937
653	4553285.174	8466903.727
654	4553331.443	8466882.219
655	4553384.002	8466848.000
656	4553390.501	8466846.000
657	4553392.502	8466845.000
658	4553399.502	8466842.000
659	4553402.001	8466841.000
660	4553432.021	8466821.492
661	4553442.002	8466815.000
662	4553445.002	8466813.000
663	4553446.002	8466812.000
664	4553443.502	8466810.000
665	4553447.432	8466807.297
666	4553435.553	8466793.773
667	4553429.533	8466786.930

N	X	Y
668	4553424.271	8466780.953
669	4553414.881	8466770.273
670	4553411.002	8466765.852
671	4553393.061	8466745.453
672	4553388.150	8466748.703
673	4553363.131	8466720.148
674	4553352.432	8466708.672
675	4553349.002	8466705.000
676	4553346.393	8466702.391
677	4553342.693	8466698.688
678	4553341.631	8466697.633
679	4553336.001	8466692.000
680	4553328.682	8466684.359
681	4553320.143	8466675.453
682	4553316.881	8466671.383
683	4553315.791	8466667.820
684	4553313.803	8466660.242
685	4553309.354	8466645.469
686	4553297.092	8466627.703
687	4553295.061	8466622.828
688	4553290.963	8466617.594
689	4553287.143	8466614.633
690	4553281.021	8466611.438
691	4553268.541	8466603.992
692	4553263.924	8466601.242
693	4553246.791	8466593.898
694	4553236.381	8466589.992
695	4553227.201	8466586.547
696	4553195.682	8466587.219
697	4553185.447	8466586.590
698	4553167.174	8466582.539
699	4553151.560	8466578.250
700	4553087.892	8466560.759
701	4553086.381	8466560.344
702	4553077.061	8466569.781
703	4553061.771	8466587.469
704	4553060.631	8466588.789
705	4553007.533	8466647.633
706	4552990.240	8466665.422
707	4552931.412	8466720.648
708	4552917.311	8466703.477
709	4552912.002	8466697.000
710	4552910.502	8466695.000
711	4552894.221	8466691.289
712	4552871.002	8466686.000
713	4552871.502	8466685.000
714	4552873.502	8466679.000
715	4552863.854	8466676.969
716	4552867.162	8466666.438
717	4552826.751	8466638.828
718	4552808.143	8466626.203
719	4552781.631	8466609.000
720	4552779.381	8466613.883
721	4552777.311	8466618.250
722	4552674.873	8466581.094

N	X	Y
723	4552672.811	8466587.703
724	4552672.130	8466589.641
725	4552670.611	8466593.977
726	4552669.861	8466596.227
727	4552667.502	8466606.180
728	4552665.412	8466605.719
729	4552653.002	8466602.594
730	4552648.854	8466611.383
731	4552647.764	8466623.828
732	4552630.561	8466620.492
733	4552602.502	8466601.000
734	4552566.861	8466580.344
735	4552560.541	8466576.453
736	4552542.162	8466563.798
737	4552536.150	8466559.648
738	4552516.842	8466546.344
739	4552509.072	8466540.977
740	4552506.791	8466539.406
741	4552501.232	8466535.562
742	4552498.111	8466533.430
743	4552490.854	8466528.383
744	4552488.862	8466527.008
745	4552493.881	8466518.359
746	4552485.623	8466512.688
747	4552480.592	8466521.344
748	4552467.002	8466512.000
749	4552468.342	8466508.023
750	4552552.502	8466250.000
751	4552553.502	8466247.000
752	4552568.002	8466204.000
753	4552572.174	8466200.227
754	4552625.502	8466183.000
755	4552641.002	8466163.000
756	4552667.502	8466134.000
757	4552690.201	8466097.062
758	4552691.252	8466097.047
759	4552693.674	8466096.359
760	4552710.963	8466091.453
761	4552720.541	8466077.641
762	4552726.143	8466060.156
763	4552728.104	8466037.617
764	4552725.701	8466017.500
765	4552726.842	8466017.672
766	4552735.991	8466019.023
767	4552755.021	8466021.844
768	4552760.822	8466022.703
769	4552776.791	8466025.070
770	4552778.400	8466025.312
771	4552799.002	8466027.750
772	4552804.746	8466028.731
773	4552818.963	8466030.117
774	4552827.893	8466031.172
775	4552832.803	8466031.750
776	4552842.732	8466032.930
777	4552908.854	8466043.258

N	X	Y
778	4552916.732	8466031.188
779	4552925.271	8466015.133
780	4552929.764	8465998.250
781	4552929.611	8465976.641
782	4552923.732	8465956.812
783	4552923.111	8465954.703
784	4552917.239	8465935.523
785	4552925.015	8465939.367
786	4552931.480	8465942.438
787	4552963.442	8465953.453
788	4552993.103	8465962.203
789	4553023.931	8465967.398
790	4553094.721	8465982.711
791	4553096.341	8465983.062
792	4553124.052	8465990.797
793	4553173.020	8466003.703
794	4553227.052	8466017.406
795	4553260.513	8466022.773
796	4553272.192	8466024.648
797	4553278.148	8465988.938
798	4553318.898	8465998.656
799	4553335.398	8465957.992
800	4553341.930	8465941.891
801	4553348.512	8465925.680
802	4553318.629	8465910.641
803	4553342.039	8465865.180
804	4553385.820	8465758.453
805	4553392.852	8465688.297
806	4553393.250	8465683.656
807	4553411.230	8465691.977
808	4553424.070	8465652.273
809	4553396.929	8465640.352
810	4553397.551	8465633.133
811	4553384.539	8465583.406
812	4553364.988	8465564.930
813	4553348.250	8465560.367
814	4553338.090	8465563.953
815	4553320.441	8465570.156
816	4553283.129	8465544.898
817	4553271.762	8465534.102
818	4553230.340	8465533.410
819	4553221.590	8465533.270
820	4553190.520	8465547.141
821	4553167.320	8465557.250
822	4553161.930	8465531.532
823	4553170.930	8465443.941
824	4553156.809	8465442.020
825	4553142.328	8465440.051
826	4553132.106	8465438.302
827	4553127.352	8465438.020
828	4553111.480	8465435.859
829	4553108.051	8465435.398
830	4553088.559	8465432.750
831	4553045.430	8465415.629
832	4553003.930	8465399.148

N	X	Y	N	X	Y	N	X	Y	N	X	Y
833	4552994.672	8465395.469	888	4552713.051	8464985.078	943	4552585.211	8464810.020	998	4552648.461	8464397.020
834	4552988.020	8465392.828	889	4552702.660	8464981.359	944	4552604.930	8464822.660	999	4552631.391	8464366.172
835	4552968.644	8465385.538	890	4552701.719	8464981.020	945	4552616.328	8464829.809	1000	4552624.648	8464353.988
836	4552978.922	8465368.820	891	4552690.281	8464977.469	946	4552673.730	8464868.820	1001	4552616.051	8464334.379
837	4552987.070	8465355.090	892	4552680.629	8464970.979	947	4552763.340	8464928.910	1002	4552607.941	8464317.121
838	4552988.391	8465352.852	893	4552676.949	8464966.512	948	4552783.835	8464942.261	1003	4552597.602	8464298.250
839	4552994.539	8465344.031	894	4552674.578	8464963.621	949	4552793.078	8464948.281	1004	4552587.961	8464285.691
840	4552996.852	8465332.551	895	4552670.250	8464958.391	950	4552808.109	8464958.070	1005	4552575.230	8464269.199
841	4553001.730	8465326.770	896	4552667.441	8464955.000	951	4552817.031	8464965.359	1006	4552566.810	8464250.159
842	4553012.879	8465321.121	897	4552664.738	8464948.820	952	4552840.461	8464984.520	1007	4552562.059	8464234.891
843	4553017.962	8465315.801	898	4552662.828	8464945.898	953	4552842.891	8464987.078	1008	4552559.559	8464221.301
844	4553020.352	8465298.559	899	4552657.871	8464938.309	954	4552862.391	8464999.398	1009	4552558.750	8464210.512
845	4553018.398	8465291.480	900	4552648.461	8464931.570	955	4552880.262	8465010.691	1010	4552557.341	8464198.891
846	4553017.199	8465287.141	901	4552639.761	8464929.789	956	4552882.129	8465011.871	1011	4552553.281	8464187.872
847	4553017.000	8465278.500	902	4552633.449	8464929.879	957	4552919.801	8465040.520	1012	4552548.879	8464180.371
848	4553014.699	8465267.539	903	4552630.031	8464931.648	958	4552945.469	8465060.039	1013	4552545.410	8464177.289
849	4553003.910	8465251.488	904	4552626.590	8464936.461	959	4552958.237	8465069.750	1014	4552541.281	8464173.891
850	4552982.809	8465234.590	905	4552625.379	8464942.801	960	4552997.242	8465099.416	1015	4552544.270	8464173.359
851	4552970.770	8465228.488	906	4552622.840	8464952.629	961	4552999.551	8465096.781	1016	4552545.715	8464172.959
852	4552960.551	8465220.488	907	4552618.375	8464957.744	962	4553008.602	8465086.621	1017	4552559.121	8464168.801
853	4552950.449	8465217.699	908	4552598.750	8464958.500	963	4553013.641	8465063.172	1018	4552570.449	8464164.422
854	4552940.980	8465218.352	909	4552596.289	8464947.930	964	4553027.840	8465049.961	1019	4552581.199	8464158.551
855	4552932.680	8465215.711	910	4552599.922	8464939.160	965	4553058.930	8465054.211	1020	4552592.172	8464151.570
856	4552928.059	8465208.238	911	4552602.180	8464926.539	966	4553066.770	8465044.859	1021	4552593.301	8464150.852
857	4552927.070	8465196.891	912	4552605.000	8464919.172	967	4553068.230	8465007.898	1022	4552596.660	8464148.750
858	4552924.449	8465179.281	913	4552589.629	8464912.211	968	4553081.551	8464995.410	1023	4552606.000	8464145.339
859	4552918.711	8465163.699	914	4552574.930	8464904.230	969	4553050.609	8464954.621	1024	4552603.371	8464135.121
860	4552911.762	8465152.922	915	4552562.000	8464898.859	970	4553025.469	8464919.270	1025	4552602.969	8464133.680
861	4552900.710	8465138.430	916	4552552.238	8464898.520	971	4553050.969	8464897.828	1026	4552589.102	8464101.660
862	4552889.039	8465129.969	917	4552524.340	8464889.320	972	4553051.745	8464896.654	1027	4552581.020	8464083.000
863	4552866.262	8465118.621	918	4552502.649	8464878.868	973	4553080.691	8464873.020	1028	4552536.891	8464106.391
864	4552857.219	8465114.441	919	4552496.745	8464875.997	974	4553079.962	8464866.940	1029	4552505.211	8464061.531
865	4552847.230	8465109.828	920	4552489.539	8464872.551	975	4553077.949	8464860.391	1030	4552492.520	8464043.570
866	4552843.430	8465106.430	921	4552475.852	8464854.909	976	4553077.648	8464856.520	1031	4552474.879	8464029.180
867	4552836.012	8465099.781	922	4552453.680	8464850.059	977	4553074.109	8464852.262	1032	4552438.801	8464021.032
868	4552831.090	8465096.180	923	4552437.971	8464844.490	978	4553067.871	8464845.711	1033	4552409.941	8464024.930
869	4552825.988	8465115.199	924	4552411.310	8464836.150	979	4553063.211	8464841.629	1034	4552370.578	8464030.270
870	4552791.910	8465097.520	925	4552405.019	8464834.416	980	4553052.660	8464828.449	1035	4552354.129	8464033.641
871	4552766.441	8465124.648	926	4552399.812	8464833.485	981	4553046.922	8464817.238	1036	4552342.789	8464046.488
872	4552759.602	8465170.559	927	4552385.124	8464830.883	982	4553040.602	8464806.930	1037	4552336.488	8464053.922
873	4552755.809	8465168.000	928	4552356.950	8464826.000	983	4553033.230	8464794.039	1038	4552337.949	8464061.949
874	4552752.539	8465161.078	929	4552364.690	8464860.041	984	4553029.078	8464788.301	1039	4552339.680	8464072.328
875	4552754.719	8465144.988	930	4552320.150	8464857.960	985	4553025.539	8464783.422	1040	4552334.262	8464081.520
876	4552757.000	8465129.211	931	4552344.549	8464817.174	986	4553020.078	8464776.891	1041	4552328.840	8464095.609
877	4552760.070	8465116.422	932	4552346.520	8464811.691	987	4553011.328	8464766.698	1042	4552327.430	8464108.961
878	4552758.328	8465103.961	933	4552346.592	8464785.151	988	4552989.781	8464734.371	1043	4552333.879	8464118.551
879	4552761.691	8465077.051	934	4552351.620	8464789.789	989	4552967.949	8464695.270	1044	4552309.141	8464113.340
880	4552751.352	8465068.441	935	4552358.000	8464790.102	990	4552957.801	8464680.813	1045	4552293.859	8464110.398
881	4552764.121	8465020.762	936	4552405.551	8464797.199	991	4552926.891	8464651.621	1046	4552282.738	8464108.270
882	4552762.398	8465018.250	937	4552417.422	8464798.949	992	4552893.590	8464618.738	1047	4552258.969	8464102.379
883	4552756.219	8465012.719	938	4552475.781	8464807.039	993	4552839.969	8464568.852	1048	4552255.667	8464104.633
884	4552744.801	8465003.672	939	4552482.922	8464809.024	994	4552805.359	8464541.160	1049	4552258.289	8464108.590
885	4552737.570	8464999.461	940	4552516.905	8464836.693	995	4552794.230	8464532.262	1050	4552263.629	8464117.070
886	4552732.102	8464994.559	941	4552521.209	8464829.260	996	4552735.031	8464482.270	1051	4552273.422	8464127.191
887	4552722.180	8464990.121	942	4552561.762	8464850.340	997	4552649.871	8464399.539	1052	4552262.391	8464125.930

N	X	Y
1053	4552248.352	8464122.961
1054	4552232.602	8464115.910
1055	4552224.090	8464111.551
1056	4552217.430	8464106.922
1057	4552216.109	8464108.762
1058	4552206.828	8464121.699
1059	4552196.301	8464130.930
1060	4552189.770	8464140.910
1061	4552188.379	8464144.172
1062	4552185.500	8464150.871
1063	4552182.942	8464163.320
1064	4552173.370	8464163.830
1065	4552171.160	8464167.891
1066	4552152.301	8464179.539
1067	4552150.441	8464180.199
1068	4552148.750	8464178.480
1069	4552138.289	8464149.109
1070	4552137.820	8464147.359
1071	4552133.090	8464129.512
1072	4552129.520	8464125.520
1073	4552129.891	8464116.930
1074	4552129.602	8464110.941
1075	4552129.320	8464105.051
1076	4552125.699	8464094.578
1077	4552117.660	8464084.352
1078	4552109.621	8464075.020
1079	4552105.430	8464070.160
1080	4552088.250	8464049.328
1081	4552078.020	8464035.910
1082	4552064.441	8464063.359
1083	4552065.949	8464066.289
1084	4552036.180	8464049.570
1085	4551990.250	8464031.738
1086	4551945.141	8464011.430
1087	4551894.531	8463986.590
1088	4551876.930	8463974.570
1089	4551852.691	8463952.602
1090	4551834.680	8463928.512
1091	4551828.445	8463914.625
1092	4551823.782	8463913.980
1093	4551819.591	8463938.840
1094	4551818.781	8463960.602
1095	4551816.629	8463977.641
1096	4551812.398	8463987.239
1097	4551809.660	8463994.359
1098	4551789.520	8464033.398
1099	4551767.328	8464011.070
1100	4551739.320	8463986.398
1101	4551718.578	8463968.980
1102	4551710.488	8463962.199
1103	4551699.922	8463953.340
1104	4551679.660	8463937.590
1105	4551657.328	8463928.012
1106	4551651.359	8463926.680
1107	4551633.609	8463922.730

N	X	Y
1108	4551628.801	8463921.648
1109	4551605.410	8463916.520
1110	4551592.077	8463912.391
1111	4551555.090	8463883.930
1112	4551535.781	8463868.012
1113	4551542.789	8463856.602
1114	4551545.880	8463844.879
1115	4551541.121	8463831.762
1116	4551530.391	8463819.922
1117	4551511.461	8463801.879
1118	4551489.180	8463783.789
1119	4551478.340	8463771.672
1120	4551478.180	8463772.891
1121	4551478.129	8463775.230
1122	4551477.699	8463794.551
1123	4551475.469	8463790.730
1124	4551473.840	8463788.051
1125	4551474.180	8463772.609
1126	4551474.539	8463769.930
1127	4551474.940	8463766.871
1128	4551476.191	8463757.391
1129	4551476.960	8463751.551
1130	4551481.032	8463716.379
1131	4551485.448	8463689.441
1132	4551485.859	8463686.949
1133	4551486.180	8463685.012
1134	4551489.180	8463667.031
1135	4551492.371	8463660.199
1136	4551491.398	8463656.341
1137	4551489.859	8463642.230
1138	4551484.192	8463630.988
1139	4551479.070	8463618.941
1140	4551475.770	8463610.641
1141	4551471.398	8463599.680
1142	4551470.858	8463582.750
1143	4551470.711	8463579.922
1144	4551469.930	8463565.391
1145	4551469.570	8463545.051
1146	4551469.711	8463524.309
1147	4551471.480	8463505.641
1148	4551472.410	8463489.672
1149	4551473.738	8463478.142
1150	4551474.570	8463460.469
1151	4551475.031	8463450.859
1152	4551478.129	8463425.531
1153	4551482.711	8463408.391
1154	4551482.430	8463400.180
1155	4551479.711	8463383.859
1156	4551471.859	8463369.941
1157	4551454.422	8463352.770
1158	4551439.840	8463338.391
1159	4551444.262	8463322.109
1160	4551448.031	8463295.430
1161	4551457.621	8463268.488
1162	4551471.229	8463242.930

N	X	Y
1163	4551473.980	8463234.229
1164	4551470.945	8463220.426
1165	4551460.980	8463205.430
1166	4551448.770	8463186.930
1167	4551435.820	8463170.301
1168	4551425.559	8463156.820
1169	4551424.730	8463155.730
1170	4551411.500	8463138.301
1171	4551405.615	8463131.246
1172	4551399.578	8463124.012
1173	4551398.719	8463122.980
1174	4551387.109	8463113.512
1175	4551380.922	8463108.449
1176	4551359.641	8463092.949
1177	4551335.673	8463081.691
1178	4551313.962	8463072.090
1179	4551300.000	8463060.750
1180	4551298.672	8463041.539
1181	4551298.391	8463037.570
1182	4551300.078	8463019.770
1183	4551301.359	8462997.359
1184	4551296.512	8462981.109
1185	4551283.090	8462958.769
1186	4551269.160	8462945.828
1187	4551265.500	8462942.762
1188	4551248.711	8462928.641
1189	4551233.411	8462923.590
1190	4551214.160	8462911.340
1191	4551208.180	8462910.730
1192	4551185.211	8462908.391
1193	4551157.750	8462914.891
1194	4551138.431	8462910.648
1195	4551114.988	8462907.520
1196	4551094.570	8462902.961
1197	4551074.469	8462893.191
1198	4551050.743	8462891.923
1199	4551035.891	8462891.129
1200	4551024.539	8462893.480
1201	4551017.941	8462902.250
1202	4551008.371	8462919.379
1203	4550991.750	8462942.859
1204	4550988.781	8462952.191
1205	4550985.642	8462962.059
1206	4550974.891	8462977.750
1207	4550959.871	8463000.328
1208	4550952.000	8463005.551
1209	4550949.602	8462998.398
1210	4550933.898	8462981.801
1211	4550914.102	8462963.398
1212	4550903.500	8462950.898
1213	4550862.898	8462914.398
1214	4550851.199	8462901.301
1215	4550846.000	8462898.000
1216	4550830.102	8462892.801
1217	4550821.031	8462888.750

N	X	Y
1218	4550814.629	8462885.120
1219	4550805.102	8462877.898
1220	4550795.000	8462868.102
1221	4550786.000	8462858.500
1222	4550774.898	8462843.398
1223	4550763.500	8462826.398
1224	4550754.500	8462838.500
1225	4550751.820	8462841.699
1226	4550750.397	8462843.398
1227	4550743.301	8462850.398
1228	4550731.699	8462861.699
1229	4550714.300	8462871.300
1230	4550689.679	8462892.160
1231	4550677.731	8462860.031
1232	4550665.500	8462830.750
1233	4550634.031	8462758.211
1234	4550621.359	8462736.391
1235	4550608.102	8462717.910
1236	4550594.340	8462703.031
1237	4550583.191	8462688.930
1238	4550566.340	8462664.211
1239	4550554.828	8462646.148
1240	4550545.810	8462629.480
1241	4550535.859	8462605.680
1242	4550533.968	8462583.488
1243	4550537.609	8462559.620
1244	4550545.173	8462529.828
1245	4550555.949	8462503.309
1246	4550577.121	8462470.930
1247	4550585.789	8462461.859
1248	4550607.859	8462444.078
1249	4550621.859	8462433.129
1250	4550651.219	8462416.289
1251	4550691.660	8462396.551
1252	4550767.191	8462366.641
1253	4550798.191	8462357.070
1254	4550814.270	8462352.031
1255	4550832.641	8462348.551
1256	4550862.609	8462344.680
1257	4550883.980	8462342.172
1258	4550903.102	8462340.949
1259	4550917.160	8462339.359
1260	4550926.680	8462335.699
1261	4550934.289	8462332.379
1262	4550936.590	8462331.359
1263	4550937.090	8462335.398
1264	4550937.301	8462337.199
1265	4550947.700	8462331.102
1266	4550954.603	8462326.504
1267	4550971.899	8462310.402
1268	4550988.200	8462295.004
1269	4551003.399	8462281.902
1270	4551017.302	8462275.301
1271	4551040.603	8462264.504
1272	4551063.399	8462253.703



N	X	Y	N	X	Y	N	X	Y	N	X	Y
1273	4551084.603	8462246.102	1328	4551861.001	8462730.301	1383	4552353.802	8463247.504	1438	4553194.302	8462932.703
1274	4551102.103	8462240.504	1329	4551873.302	8462739.300	1384	4552358.501	8463255.602	1439	4553194.083	8462928.608
1275	4551125.899	8462233.602	1330	4551885.200	8462748.004	1385	4552365.200	8463263.703	1440	4553192.200	8462893.402
1276	4551139.103	8462230.401	1331	4551896.700	8462756.801	1386	4552372.603	8463270.402	1441	4553192.103	8462889.301
1277	4551156.302	8462227.402	1332	4551905.001	8462764.902	1387	4552384.802	8463279.004	1442	4553191.631	8462871.525
1278	4551168.501	8462225.504	1333	4551917.103	8462777.703	1388	4552395.103	8463285.402	1443	4553190.742	8462838.102
1279	4551182.802	8462225.203	1334	4551927.802	8462791.203	1389	4552404.302	8463290.004	1444	4553190.700	8462836.504
1280	4551193.001	8462225.203	1335	4551934.501	8462799.102	1390	4552424.200	8463296.402	1445	4553189.802	8462805.504
1281	4551208.603	8462227.102	1336	4551941.302	8462808.004	1391	4552433.802	8463299.203	1446	4553189.700	8462801.504
1282	4551219.103	8462229.102	1337	4551961.200	8462832.102	1392	4552446.802	8463301.301	1447	4553189.501	8462793.902
1283	4551230.399	8462232.801	1338	4551976.200	8462848.602	1393	4552469.700	8463305.203	1448	4553188.603	8462760.301
1284	4551243.399	8462237.902	1339	4551986.603	8462859.102	1394	4552499.001	8463309.903	1449	4553188.603	8462757.203
1285	4551254.501	8462243.102	1340	4551999.501	8462869.301	1395	4552519.501	8463314.102	1450	4553188.091	8462738.742
1286	4551268.103	8462248.801	1341	4552011.802	8462877.402	1396	4552539.302	8463316.005	1451	4553188.008	8462735.742
1287	4551285.700	8462258.504	1342	4552023.603	8462884.504	1397	4552558.700	8463317.902	1452	4553221.492	8462735.742
1288	4551303.001	8462268.504	1343	4552035.501	8462892.402	1398	4552581.200	8463318.703	1453	4553244.188	8462735.742
1289	4551319.302	8462278.801	1344	4552049.899	8462901.004	1399	4552608.899	8463319.004	1454	4553266.885	8462735.742
1290	4551341.000	8462292.504	1345	4552074.200	8462916.004	1400	4552625.899	8463318.102	1455	4553300.930	8462735.742
1291	4551362.200	8462306.902	1346	4552082.700	8462921.004	1401	4552652.104	8463314.402	1456	4553334.974	8462735.742
1292	4551378.603	8462318.004	1347	4552102.701	8462934.203	1402	4552666.700	8463312.004	1457	4553371.286	8462735.742
1293	4551389.802	8462326.902	1348	4552116.001	8462942.504	1403	4552696.700	8463306.703	1458	4553400.791	8462735.742
1294	4551402.399	8462337.703	1349	4552124.103	8462945.703	1404	4552728.103	8463300.602	1459	4553425.828	8462735.742
1295	4551408.802	8462343.504	1350	4552133.802	8462948.602	1405	4552742.700	8463297.301	1460	4553429.001	8462703.102
1296	4551437.700	8462368.703	1351	4552143.103	8462950.504	1406	4552763.603	8463291.004	1461	4553430.122	8462691.682
1297	4551449.802	8462379.004	1352	4552151.200	8462951.402	1407	4552780.802	8463285.102	1462	4553431.200	8462680.703
1298	4551460.302	8462390.602	1353	4552158.399	8462952.004	1408	4552792.501	8463281.402	1463	4553431.700	8462675.402
1299	4551474.399	8462406.504	1354	4552170.700	8462953.403	1409	4552804.899	8463278.301	1464	4553420.192	8462640.554
1300	4551486.603	8462420.902	1355	4552179.700	8462955.703	1410	4552810.399	8463277.004	1465	4553419.178	8462637.480
1301	4551501.001	8462435.801	1356	4552186.103	8462958.203	1411	4552839.302	8463270.603	1466	4553417.501	8462632.402
1302	4551511.899	8462447.504	1357	4552198.200	8462962.801	1412	4552861.801	8463265.602	1467	4553413.125	8462624.498
1303	4551526.802	8462467.004	1358	4552206.200	8462968.703	1413	4552880.398	8463260.704	1468	4553391.857	8462606.003
1304	4551539.303	8462480.902	1359	4552212.302	8462973.602	1414	4552897.302	8463255.602	1469	4553383.322	8462595.983
1305	4551555.001	8462497.102	1360	4552218.602	8462981.004	1415	4552919.501	8463249.801	1470	4553379.501	8462580.402
1306	4551580.603	8462518.203	1361	4552224.700	8462988.102	1416	4552938.700	8463243.402	1471	4553374.766	8462554.264
1307	4551592.603	8462526.603	1362	4552230.700	8463000.102	1417	4552955.200	8463236.402	1472	4553372.616	8462551.631
1308	4551602.603	8462530.703	1363	4552235.103	8463007.102	1418	4552966.603	8463229.402	1473	4553351.399	8462528.504
1309	4551617.501	8462538.102	1364	4552240.603	8463014.801	1419	4552977.899	8463222.602	1474	4553342.953	8462519.315
1310	4551622.200	8462541.302	1365	4552248.200	8463024.202	1420	4552990.200	8463217.504	1475	4553330.899	8462506.203
1311	4551635.501	8462552.602	1366	4552254.302	8463031.203	1421	4553020.399	8463207.703	1476	4553303.001	8462474.004
1312	4551651.700	8462562.504	1367	4552264.103	8463041.902	1422	4553034.900	8463202.801	1477	4553298.754	8462467.167
1313	4551663.103	8462579.402	1368	4552276.802	8463056.801	1423	4553046.103	8463196.902	1478	4553274.302	8462427.801
1314	4551670.899	8462589.901	1369	4552287.399	8463070.301	1424	4553058.399	8463186.801	1479	4553277.399	8462427.004
1315	4551688.251	8462609.803	1370	4552298.802	8463086.301	1425	4553067.700	8463178.301	1480	4553290.200	8462415.004
1316	4551700.565	8462620.326	1371	4552307.103	8463099.102	1426	4553078.700	8463166.703	1481	4553330.200	8462404.602
1317	4551701.999	8462621.405	1372	4552314.501	8463114.301	1427	4553089.802	8463158.203	1482	4553339.200	8462402.504
1318	4551723.700	8462636.004	1373	4552320.001	8463127.902	1428	4553107.802	8463148.602	1483	4553350.001	8462399.902
1319	4551739.103	8462644.504	1374	4552322.802	8463138.801	1429	4553122.001	8463138.301	1484	4553375.603	8462393.801
1320	4551753.604	8462652.902	1375	4552325.501	8463150.902	1430	4553135.001	8463126.902	1485	4553379.802	8462392.703
1321	4551766.501	8462660.004	1376	4552328.802	8463162.703	1431	4553154.700	8463112.901	1486	4553422.399	8462380.703
1322	4551781.501	8462670.602	1377	4552333.103	8463182.801	1432	4553172.899	8463088.203	1487	4553427.399	8462379.203
1323	4551796.302	8462681.301	1378	4552334.802	8463190.801	1433	4553185.103	8463069.801	1488	4553448.899	8462369.402
1324	4551808.603	8462692.102	1379	4552336.501	8463202.102	1434	4553192.603	8463025.402	1489	4553450.399	8462365.301
1325	4551820.399	8462703.402	1380	4552339.700	8463214.801	1435	4553196.998	8463000.759	1490	4553476.103	8462379.203
1326	4551831.501	8462711.703	1381	4552343.001	8463224.703	1436	4553197.200	8462987.602	1491	4553506.302	8462397.703
1327	4551847.001	8462721.301	1382	4552347.802	8463236.504	1437	4553196.550	8462975.279	1492	4553514.802	8462417.102

N	X	Y	N	X	Y	N	X	Y	N	X	Y
1493	4553523.302	8462441.801	1548	4554271.602	8462496.301	1603	4554891.602	8462509.301	1658	4554906.801	8462097.004
1494	4553538.802	8462467.301	1549	4554281.000	8462491.102	1604	4554896.801	8462499.003	1659	4554905.102	8462091.902
1495	4553555.001	8462484.301	1550	4554295.500	8462484.301	1605	4554902.000	8462487.203	1660	4554905.102	8462084.203
1496	4553570.501	8462505.102	1551	4554311.801	8462476.801	1606	4554903.398	8462472.801	1661	4554906.801	8462079.703
1497	4553570.501	8462514.402	1552	4554332.102	8462470.301	1607	4554908.500	8462457.703	1662	4554910.199	8462076.102
1498	4553573.603	8462525.203	1553	4554345.500	8462466.402	1608	4554911.102	8462440.902	1663	4554912.898	8462070.801
1499	4553592.103	8462546.004	1554	4554361.699	8462462.401	1609	4554910.699	8462423.203	1664	4554913.898	8462064.703
1500	4553599.103	8462557.602	1555	4554383.398	8462459.402	1610	4554907.999	8462415.203	1665	4554911.801	8462059.004
1501	4553614.200	8462575.004	1556	4554413.199	8462455.102	1611	4554904.500	8462405.902	1666	4554911.462	8462055.515
1502	4553635.899	8462585.902	1557	4554419.398	8462462.602	1612	4554903.500	8462395.703	1667	4554910.801	8462048.703
1503	4553663.001	8462589.703	1558	4554432.398	8462465.504	1613	4554903.500	8462384.402	1668	4554914.199	8462043.602
1504	4553683.103	8462609.004	1559	4554448.199	8462478.504	1614	4554909.500	8462376.203	1669	4554919.102	8462037.504
1505	4553700.899	8462628.301	1560	4554456.000	8462488.902	1615	4554911.898	8462370.504	1670	4554923.199	8462031.102
1506	4553712.501	8462656.203	1561	4554503.199	8462488.902	1616	4554913.000	8462358.301	1671	4554924.199	8462025.902
1507	4553721.802	8462678.602	1562	4554555.898	8462488.902	1617	4554919.199	8462340.005	1672	4554921.009	8462018.060
1508	4553721.200	8462697.301	1563	4554553.102	8462505.204	1618	4554921.521	8462334.890	1673	4554918.500	8462014.202
1509	4553739.501	8462680.902	1564	4554557.602	8462512.004	1619	4554928.102	8462320.402	1674	4554911.602	8462010.004
1510	4553747.501	8462677.203	1565	4554563.102	8462518.402	1620	4554933.102	8462303.203	1675	4554906.801	8462006.203
1511	4553783.103	8462625.504	1566	4554570.699	8462523.602	1621	4554939.699	8462287.504	1676	4554904.802	8461999.402
1512	4553804.001	8462606.203	1567	4554582.102	8462527.703	1622	4554943.801	8462281.801	1677	4554898.199	8461989.203
1513	4553823.700	8462578.801	1568	4554591.398	8462528.402	1623	4554951.699	8462270.503	1678	4554891.699	8461982.102
1514	4553843.802	8462569.504	1569	4554607.602	8462527.101	1624	4554956.898	8462262.800	1679	4554877.898	8461971.504
1515	4553854.399	8462565.504	1570	4554620.699	8462523.602	1625	4554959.699	8462255.102	1680	4554870.300	8461966.102
1516	4553860.802	8462564.102	1571	4554633.398	8462521.301	1626	4554959.800	8462243.801	1681	4554862.398	8461959.402
1517	4553881.700	8462559.004	1572	4554643.398	8462517.102	1627	4554959.800	8462236.402	1682	4554855.602	8461954.402
1518	4553895.700	8462550.703	1573	4554648.602	8462514.301	1628	4554963.199	8462229.004	1683	4554849.102	8461946.004
1519	4553915.001	8462538.203	1574	4554654.397	8462513.004	1629	4554965.301	8462220.402	1684	4554845.301	8461940.902
1520	4553944.399	8462518.504	1575	4554656.500	8462515.902	1630	4554967.000	8462214.301	1685	4554845.602	8461924.902
1521	4553964.900	8462493.402	1576	4554663.699	8462515.504	1631	4554969.896	8462211.303	1686	4554848.398	8461916.504
1522	4553991.899	8462478.004	1577	4554666.699	8462513.402	1632	4554972.602	8462208.504	1687	4554850.801	8461910.801
1523	4554022.103	8462468.004	1578	4554672.500	8462511.801	1633	4554979.102	8462205.004	1688	4554850.801	8461901.504
1524	4554009.001	8462490.402	1579	4554678.000	8462513.402	1634	4554979.602	8462192.004	1689	4554848.000	8461898.203
1525	4553998.103	8462498.801	1580	4554683.602	8462516.602	1635	4554980.000	8462185.301	1690	4554847.699	8461886.703
1526	4553980.302	8462508.102	1581	4554693.500	8462517.301	1636	4554975.898	8462180.102	1691	4554846.801	8461882.102
1527	4554009.700	8462503.504	1582	4554697.699	8462514.102	1637	4554972.101	8462176.902	1692	4554843.699	8461873.402
1528	4554050.700	8462504.301	1583	4554704.603	8462514.402	1638	4554967.898	8462174.004	1693	4554839.899	8461867.004
1529	4554084.802	8462503.504	1584	4554707.302	8462515.703	1639	4554966.199	8462169.203	1694	4554836.102	8461861.203
1530	4554115.699	8462519.004	1585	4554722.500	8462513.402	1640	4554965.199	8462158.703	1695	4554836.500	8461852.602
1531	4554110.699	8462527.203	1586	4554730.602	8462514.902	1641	4554962.102	8462155.801	1696	4554843.399	8461850.004
1532	4554100.602	8462536.402	1587	4554737.801	8462516.203	1642	4554956.898	8462155.101	1697	4554849.898	8461847.402
1533	4554090.899	8462547.203	1588	4554753.699	8462519.703	1643	4554951.699	8462157.703	1698	4554861.602	8461847.402
1534	4554081.602	8462555.902	1589	4554766.398	8462524.504	1644	4554943.102	8462157.102	1699	4554873.917	8461850.053
1535	4554094.302	8462568.203	1590	4554775.398	8462527.101	1645	4554939.699	8462154.203	1700	4554883.301	8461851.902
1536	4554105.198	8462582.204	1591	4554785.897	8462527.504	1646	4554930.698	8462142.004	1701	4554889.898	8461853.902
1537	4554116.700	8462589.602	1592	4554799.699	8462525.902	1647	4554929.000	8462137.203	1702	4554902.000	8461862.504
1538	4554121.490	8462588.711	1593	4554811.699	8462525.004	1648	4554926.398	8462134.504	1703	4554910.898	8461871.203
1539	4554133.041	8462586.649	1594	4554820.702	8462525.004	1649	4554920.199	8462134.800	1704	4554915.898	8461876.504
1540	4554142.801	8462584.602	1595	4554822.527	8462524.862	1650	4554913.000	8462126.801	1705	4554919.699	8461873.004
1541	4554148.410	8462587.102	1596	4554832.898	8462523.902	1651	4554906.801	8462118.802	1706	4554912.801	8461860.102
1542	4554177.301	8462564.602	1597	4554845.000	8462521.301	1652	4554904.000	8462116.902	1707	4554906.301	8461852.402
1543	4554183.000	8462560.102	1598	4554860.199	8462520.703	1653	4554900.898	8462114.301	1708	4554899.000	8461843.102
1544	4554194.801	8462549.503	1599	4554862.419	8462520.704	1654	4554899.898	8462110.102	1709	4554898.699	8461839.004
1545	4554208.801	8462537.102	1600	4554868.801	8462520.703	1655	4554901.602	8462107.902	1710	4554899.398	8461832.203
1546	4554233.301	8462520.203	1601	4554876.301	8462522.301	1656	4554906.801	8462106.602	1711	4554897.700	8461828.402
1547	4554255.102	8462505.504	1602	4554883.000	8462518.004	1657	4554908.898	8462102.801	1712	4554891.801	8461825.203

N	X	Y
1713	4554882.500	8461822.602
1714	4554874.533	8461818.186
1715	4554872.398	8461817.005
1716	4554862.000	8461809.902
1717	4554852.398	8461803.504
1718	4554847.898	8461798.102
1719	4554845.102	8461792.301
1720	4554840.700	8461785.301
1721	4554833.102	8461779.203
1722	4554825.500	8461775.004
1723	4554819.102	8461769.402
1724	4554816.301	8461766.203
1725	4554811.802	8461764.901
1726	4554806.301	8461759.801
1727	4554801.500	8461752.102
1728	4554789.500	8461738.004
1729	4554804.451	8461746.001
1730	4554830.500	8461730.504
1731	4554831.013	8461717.050
1732	4554845.801	8461727.703
1733	4554861.398	8461735.801
1734	4554895.500	8461747.004
1735	4554925.000	8461759.602
1736	4554949.398	8461763.504
1737	4554956.699	8461765.203
1738	4554978.500	8461772.703
1739	4554988.102	8461770.102
1740	4554993.699	8461766.702
1741	4554998.898	8461765.402
1742	4555019.602	8461766.602
1743	4555027.398	8461768.602
1744	4555033.199	8461770.102
1745	4555039.398	8461771.801
1746	4555048.102	8461777.102
1747	4555048.699	8461759.703
1748	4555099.199	8461766.702
1749	4555124.898	8461774.102
1750	4555135.801	8461777.703
1751	4555153.897	8461783.703
1752	4555169.500	8461789.402
1753	4555186.898	8461794.203
1754	4555197.199	8461796.801
1755	4555205.602	8461799.902
1756	4555218.801	8461803.004
1757	4555228.398	8461805.301
1758	4555239.000	8461808.301
1759	4555253.602	8461812.504
1760	4555270.398	8461820.203
1761	4555277.898	8461823.301
1762	4555293.102	8461829.402
1763	4555308.000	8461835.703
1764	4555316.301	8461839.703
1765	4555319.899	8461841.402
1766	4555327.602	8461845.203
1767	4555344.101	8461854.602

N	X	Y
1768	4555365.102	8461863.902
1769	4555374.801	8461868.902
1770	4555392.500	8461878.004
1771	4555406.698	8461883.504
1772	4555425.602	8461893.703
1773	4555450.699	8461905.301
1774	4555457.301	8461909.402
1775	4555474.199	8461917.703
1776	4555487.398	8461927.801
1777	4555503.699	8461933.703
1778	4555523.398	8461944.102
1779	4555540.500	8461946.301
1780	4555552.500	8461949.602
1781	4555565.602	8461952.902
1782	4555583.500	8461955.801
1783	4555596.102	8461957.902
1784	4555607.898	8461959.801
1785	4555629.199	8461963.402
1786	4555642.398	8461965.602
1787	4555653.602	8461969.004
1788	4555663.102	8461971.703
1789	4555671.699	8461975.203
1790	4555682.199	8461981.203
1791	4555707.699	8461995.004
1792	4555724.301	8462011.004
1793	4555738.602	8462020.004
1794	4555748.603	8462023.895
1795	4555756.710	8462028.929
1796	4555768.002	8462037.676
1797	4555795.398	8462058.902
1798	4555800.196	8462062.161
1799	4555811.301	8462069.703
1800	4555824.199	8462078.403
1801	4555839.602	8462089.301
1802	4555843.000	8462091.703
1803	4555844.000	8462092.402
1804	4555858.000	8462100.102
1805	4555886.801	8462115.203
1806	4555904.500	8462125.301
1807	4555918.398	8462132.402
1808	4555931.898	8462140.602
1809	4555937.398	8462147.102
1810	4555939.398	8462153.301
1811	4555938.199	8462173.203
1812	4555938.602	8462179.004
1813	4555938.301	8462187.801
1814	4555940.500	8462201.601
1815	4555946.102	8462214.102
1816	4555955.602	8462223.703
1817	4555974.199	8462238.102
1818	4555998.199	8462257.801
1819	4555993.602	8462263.004
1820	4555997.801	8462272.402
1821	4555998.801	8462287.801
1822	4556004.102	8462299.504

N	X	Y
1823	4556009.500	8462309.602
1824	4556013.108	8462320.630
1825	4556019.395	8462326.321
1826	4556021.071	8462327.345
1827	4556023.004	8462328.083
1828	4556028.500	8462329.703
1829	4556033.398	8462331.102
1830	4556039.801	8462331.504
1831	4556037.199	8462335.402
1832	4556032.801	8462335.102
1833	4556026.898	8462333.301
1834	4556018.654	8462330.965
1835	4556007.527	8462321.402
1836	4556001.511	8462320.285
1837	4555987.106	8462317.354
1838	4555981.752	8462317.609
1839	4555976.654	8462318.756
1840	4555975.061	8462319.521
1841	4555971.109	8462321.560
1842	4555967.157	8462323.473
1843	4555963.588	8462324.620
1844	4555958.234	8462325.640
1845	4555947.398	8462327.424
1846	4555926.430	8462330.930
1847	4555924.581	8462331.949
1848	4555923.102	8462333.301
1849	4555922.287	8462335.136
1850	4555920.801	8462340.402
1851	4555918.500	8462350.301
1852	4555911.576	8462376.499
1853	4555905.049	8462401.193
1854	4555904.770	8462404.123
1855	4555905.189	8462405.657
1856	4555906.165	8462407.890
1857	4555908.258	8462411.098
1858	4555911.898	8462412.402
1859	4555922.301	8462415.703
1860	4555934.699	8462420.004
1861	4555942.898	8462423.102
1862	4555953.699	8462427.703
1863	4555968.199	8462434.602
1864	4555977.699	8462440.602
1865	4555980.699	8462446.102
1866	4555983.500	8462459.004
1867	4555984.398	8462462.801
1868	4555987.199	8462471.703
1869	4555991.301	8462481.004
1870	4555998.000	8462492.504
1871	4556005.699	8462503.402
1872	4556012.301	8462509.102
1873	4556020.199	8462515.103
1874	4556027.398	8462519.402
1875	4556040.897	8462526.801
1876	4556044.661	8462528.634
1877	4556048.699	8462530.602

N	X	Y
1878	4556060.000	8462537.602
1879	4556072.277	8462539.128
1880	4556076.898	8462539.703
1881	4556102.500	8462552.301
1882	4556114.398	8462578.004
1883	4556122.699	8462624.403
1884	4556138.000	8462632.504
1885	4556150.801	8462629.301
1886	4556197.102	8462637.004
1887	4556218.102	8462634.102
1888	4556249.199	8462616.402
1889	4556260.398	8462605.801
1890	4556264.800	8462600.902
1891	4556269.000	8462593.703
1892	4556274.199	8462586.004
1893	4556281.301	8462572.902
1894	4556285.898	8462568.301
1895	4556297.000	8462556.402
1896	4556304.102	8462550.301
1897	4556311.398	8462544.504
1898	4556317.398	8462539.203
1899	4556323.898	8462535.504
1900	4556328.000	8462533.801
1901	4556335.699	8462534.203
1902	4556344.898	8462538.102
1903	4556354.603	8462542.801
1904	4556362.602	8462546.203
1905	4556365.801	8462536.902
1906	4556370.602	8462526.603
1907	4556378.699	8462515.203
1908	4556384.301	8462506.902
1909	4556387.398	8462501.602
1910	4556375.102	8462487.902
1911	4556364.699	8462478.703
1912	4556351.199	8462466.703
1913	4556341.801	8462457.004
1914	4556316.602	8462432.602
1915	4556302.398	8462418.103
1916	4556293.398	8462410.301
1917	4556288.602	8462404.301
1918	4556291.801	8462401.703
1919	4556336.699	8462404.004
1920	4556364.301	8462406.504
1921	4556385.301	8462408.402
1922	4556398.301	8462408.602
1923	4556408.898	8462407.504
1924	4556416.898	8462400.504
1925	4556421.000	8462390.504
1926	4556420.000	8462382.203
1927	4556418.102	8462380.801
1928	4556413.801	8462374.203
1929	4556409.301	8462364.102
1930	4556406.898	8462358.301
1931	4556406.898	8462347.602
1932	4556408.102	8462341.504

N	X	Y
1933	4556410.602	8462337.801
1934	4556416.801	8462332.703
1935	4556425.301	8462326.801
1936	4556431.602	8462320.902
1937	4556432.801	8462312.102
1938	4556431.602	8462304.402
1939	4556426.898	8462295.902
1940	4556417.699	8462284.203
1941	4556410.602	8462274.402
1942	4556402.898	8462262.800
1943	4556395.801	8462253.402
1944	4556390.602	8462252.703
1945	4556364.898	8462257.004
1946	4556347.398	8462258.004
1947	4556329.500	8462252.402
1948	4556297.131	8462247.786
1949	4556286.602	8462243.902
1950	4556275.301	8462242.602
1951	4556263.898	8462241.301
1952	4556250.199	8462237.402
1953	4556237.398	8462232.102
1954	4556225.602	8462225.801
1955	4556210.000	8462221.004
1956	4556199.699	8462220.102
1957	4556185.602	8462215.402
1958	4556169.801	8462209.504
1959	4556148.398	8462202.801
1960	4556128.301	8462200.102
1961	4556129.102	8462197.602
1962	4556139.500	8462163.902
1963	4556191.898	8462176.102
1964	4556207.000	8462177.402
1965	4556225.301	8462176.801
1966	4556236.000	8462172.301
1967	4556242.898	8462166.504
1968	4556248.000	8462159.203
1969	4556246.740	8462152.100
1970	4556244.602	8462149.203
1971	4556200.860	8462103.920
1972	4556198.287	8462101.378
1973	4556174.536	8462077.919
1974	4556169.840	8462073.280
1975	4556166.470	8462077.280
1976	4556144.860	8462053.970
1977	4556120.450	8462043.800
1978	4556080.102	8462033.301
1979	4556044.898	8462024.801
1980	4556055.398	8462013.203
1981	4556062.500	8462005.801
1982	4556069.199	8461999.801
1983	4556072.199	8461997.004
1984	4556076.199	8461994.902
1985	4556080.801	8461993.004
1986	4556083.500	8461991.602
1987	4556092.500	8461990.703

N	X	Y
1988	4556099.000	8461989.801
1989	4556105.398	8461988.801
1990	4556114.500	8461989.004
1991	4556129.398	8461988.102
1992	4556141.500	8461987.902
1993	4556156.899	8461986.703
1994	4556167.898	8461985.902
1995	4556185.398	8461985.602
1996	4556198.398	8461985.203
1997	4556215.000	8461984.504
1998	4556235.000	8461984.402
1999	4556243.301	8461983.004
2000	4556250.103	8461982.004
2001	4556257.897	8461979.602
2002	4556264.699	8461977.703
2003	4556272.199	8461976.402
2004	4556283.102	8461973.901
2005	4556289.398	8461971.301
2006	4556296.102	8461966.301
2007	4556300.801	8461962.203
2008	4556306.801	8461954.203
2009	4556309.801	8461949.801
2010	4556313.000	8461944.402
2011	4556319.500	8461934.402
2012	4556324.000	8461928.004
2013	4556328.398	8461920.504
2014	4556331.199	8461915.602
2015	4556334.699	8461909.801
2016	4556338.899	8461902.602
2017	4556341.699	8461897.801
2018	4556345.398	8461893.504
2019	4556348.500	8461889.801
2020	4556353.000	8461885.703
2021	4556357.800	8461880.301
2022	4556359.398	8461878.202
2023	4556363.398	8461872.801
2024	4556365.801	8461867.902
2025	4556368.102	8461863.102
2026	4556370.398	8461857.301
2027	4556371.898	8461852.504
2028	4556373.398	8461847.203
2029	4556375.602	8461843.202
2030	4556378.699	8461836.602
2031	4556382.199	8461829.902
2032	4556387.398	8461821.902
2033	4556389.500	8461815.004
2034	4556392.102	8461809.902
2035	4556393.000	8461803.203
2036	4556393.102	8461793.801
2037	4556391.499	8461787.703
2038	4556388.500	8461780.504
2039	4556380.898	8461766.402
2040	4556378.801	8461760.301
2041	4556375.398	8461750.004
2042	4556374.700	8461742.602

N	X	Y
2043	4556384.801	8461748.004
2044	4556389.199	8461750.902
2045	4556397.500	8461756.004
2046	4556408.199	8461761.401
2047	4556418.199	8461765.301
2048	4556424.398	8461768.801
2049	4556436.602	8461777.301
2050	4556454.898	8461792.703
2051	4556466.199	8461800.102
2052	4556486.898	8461818.301
2053	4556502.398	8461832.402
2054	4556510.199	8461837.504
2055	4556526.102	8461844.203
2056	4556533.000	8461843.902
2057	4556537.801	8461842.902
2058	4556550.898	8461841.004
2059	4556567.398	8461840.004
2060	4556590.602	8461841.102
2061	4556606.199	8461844.004
2062	4556627.500	8461847.602
2063	4556656.102	8461852.005
2064	4556674.602	8461853.504
2065	4556680.102	8461854.402
2066	4556697.301	8461858.602
2067	4556720.398	8461863.102
2068	4556748.602	8461868.203
2069	4556773.500	8461873.004
2070	4556792.801	8461878.202
2071	4556803.102	8461879.801
2072	4556839.477	8461887.341
2073	4556859.898	8461905.703
2074	4556888.102	8461935.004
2075	4556934.699	8461970.102
2076	4556964.699	8461990.102
2077	4557009.102	8462014.602
2078	4557011.500	8462016.004
2079	4557035.898	8462030.801
2080	4557056.500	8462044.602
2081	4557086.000	8462077.102
2082	4557131.000	8462115.801
2083	4557169.602	8462145.801
2084	4557170.801	8462144.203
2085	4557173.160	8462145.750
2086	4557184.199	8462154.680
2087	4557207.641	8462173.309
2088	4557226.141	8462186.172
2089	4557254.180	8462206.961
2090	4557285.578	8462229.770
2091	4557309.380	8462250.629
2092	4557319.922	8462259.309
2093	4557355.781	8462286.141
2094	4557393.781	8462311.641
2095	4557403.828	8462319.070
2096	4557439.488	8462340.070
2097	4557475.199	8462355.621

N	X	Y
2098	4557499.578	8462367.070
2099	4557525.410	8462383.738
2100	4557554.512	8462398.711
2101	4557571.899	8462404.602
2102	4557587.512	8462409.891
2103	4557615.422	8462417.289
2104	4557637.359	8462422.262
2105	4557678.770	8462428.460
2106	4557739.031	8462435.871
2107	4557783.461	8462440.108
2108	4557833.500	8462444.930
2109	4557884.531	8462451.359
2110	4557927.660	8462460.300
2111	4557961.980	8462464.301
2112	4558001.520	8462469.609
2113	4558034.070	8462475.078
2114	4558087.301	8462486.871
2115	4558127.172	8462498.250
2116	4558141.461	8462505.738
2117	4558156.191	8462522.032
2118	4558169.180	8462535.941
2119	4558190.621	8462555.040
2120	4558218.941	8462572.730
2121	4558257.738	8462591.660
2122	4558279.539	8462598.489
2123	4558293.102	8462604.730
2124	4558330.648	8462623.520
2125	4558370.199	8462643.578
2126	4558407.379	8462661.500
2127	4558449.730	8462674.281
2128	4558490.371	8462683.930
2129	4558523.398	8462691.020
2130	4558557.961	8462695.898
2131	4558596.512	8462701.070
2132	4558619.852	8462702.211
2133	4558647.840	8462701.680
2134	4558676.910	8462704.129
2135	4558708.102	8462708.840
2136	4558717.078	8462710.191
2137	4558733.270	8462715.961
2138	4558746.059	8462723.672
2139	4558762.680	8462736.641
2140	4558779.070	8462748.730
2141	4558785.281	8462752.531
2142	4558812.500	8462766.730
2143	4558842.988	8462779.488
2144	4558861.559	8462784.672
2145	4558887.980	8462791.309
2146	4558904.961	8462791.762
2147	4558916.352	8462789.289
2148	4558931.160	8462780.172
2149	4558942.871	8462770.391
2150	4558955.262	8462767.199
2151	4558964.340	8462770.191
2152	4558964.801	8462771.160

N	X	Y	N	X	Y	N	X	Y	N	X	Y
2153	4558982.781	8462782.641	2208	4559233.398	8463296.441	2263	4559468.267	8463837.410	2318	4558960.188	8464350.852
2154	4558988.059	8462783.513	2209	4559233.750	8463321.749	2264	4559462.438	8463831.031	2319	4558946.306	8464356.141
2155	4558983.961	8462798.160	2210	4559236.988	8463349.750	2265	4559423.009	8463879.922	2320	4558943.946	8464357.539
2156	4558980.148	8462805.801	2211	4559237.641	8463357.871	2266	4559420.888	8463883.980	2321	4558942.196	8464359.648
2157	4558967.859	8462811.480	2212	4559238.910	8463373.801	2267	4559418.626	8463887.988	2322	4558941.267	8464362.230
2158	4558946.828	8462817.301	2213	4559234.301	8463396.012	2268	4559416.759	8463883.320	2323	4558936.407	8464379.820
2159	4558921.398	8462825.680	2214	4559225.988	8463407.711	2269	4559412.958	8463890.391	2324	4558934.177	8464383.410
2160	4558893.051	8462839.219	2215	4559218.289	8463418.590	2270	4559401.375	8463938.141	2325	4558930.157	8464394.672
2161	4558872.578	8462852.121	2216	4559204.379	8463431.781	2271	4559369.368	8463932.141	2326	4558923.396	8464413.621
2162	4558850.840	8462867.230	2217	4559191.020	8463440.930	2272	4559364.767	8463950.608	2327	4558916.638	8464432.559
2163	4558824.410	8462890.961	2218	4559150.513	8463461.249	2273	4559376.278	8463957.500	2328	4558909.196	8464453.398
2164	4558797.738	8462912.090	2219	4559157.371	8463462.201	2274	4559366.235	8463990.281	2329	4558899.806	8464479.719
2165	4558768.819	8462934.309	2220	4559183.934	8463465.654	2275	4559364.618	8463995.579	2330	4558946.888	8464492.820
2166	4558747.590	8462947.941	2221	4559197.368	8463476.672	2276	4559393.356	8464007.431	2331	4558947.806	8464493.078
2167	4558726.237	8462961.570	2222	4559202.837	8463479.148	2277	4559370.196	8464041.660	2332	4558953.618	8464494.699
2168	4558708.000	8462976.359	2223	4559240.692	8463491.343	2278	4559340.688	8464089.211	2333	4558998.927	8464507.309
2169	4558691.039	8462987.680	2224	4559258.567	8463497.102	2279	4559338.247	8464093.161	2334	4559026.146	8464548.141
2170	4558662.410	8463005.070	2225	4559295.298	8463501.578	2280	4559368.825	8464118.539	2335	4559028.009	8464550.930
2171	4558631.909	8463022.801	2226	4559312.817	8463503.711	2281	4559345.997	8464146.148	2336	4559026.646	8464553.879
2172	4558602.121	8463044.020	2227	4559340.187	8463499.979	2282	4559328.599	8464167.180	2337	4559001.028	8464609.379
2173	4558596.871	8463048.289	2228	4559373.798	8463495.871	2283	4559296.567	8464205.910	2338	4558988.876	8464616.102
2174	4558596.235	8463054.068	2229	4559425.196	8463484.449	2284	4559302.099	8464213.878	2339	4558949.075	8464638.109
2175	4558611.789	8463052.441	2230	4559426.407	8463498.121	2285	4559304.946	8464217.988	2340	4558968.587	8464679.448
2176	4558639.910	8463050.051	2231	4559427.587	8463511.352	2286	4559318.938	8464226.879	2341	4558976.306	8464695.789
2177	4558681.141	8463048.930	2232	4559428.567	8463522.410	2287	4559301.126	8464241.539	2342	4558979.017	8464701.551
2178	4558695.461	8463048.192	2233	4559429.146	8463528.988	2288	4559279.825	8464243.941	2343	4558984.067	8464712.250
2179	4558720.250	8463046.910	2234	4559429.599	8463535.469	2289	4559274.466	8464245.980	2344	4559002.708	8464751.730
2180	4558752.891	8463042.219	2235	4559430.228	8463544.421	2290	4559253.356	8464254.031	2345	4559013.087	8464773.730
2181	4558777.038	8463037.301	2236	4559430.567	8463549.251	2291	4559247.306	8464260.891	2346	4559015.576	8464776.750
2182	4558801.590	8463028.289	2237	4559432.157	8463571.941	2292	4559241.497	8464267.488	2347	4559019.196	8464778.230
2183	4558827.422	8463016.820	2238	4559436.036	8463586.691	2293	4559232.188	8464278.051	2348	4559023.087	8464777.820
2184	4558861.910	8463001.371	2239	4559437.509	8463592.578	2294	4559229.126	8464281.309	2349	4559026.317	8464775.608
2185	4558886.391	8462987.031	2240	4559438.716	8463596.441	2295	4559218.208	8464292.961	2350	4559045.979	8464753.359
2186	4558908.828	8462977.262	2241	4559440.131	8463602.022	2296	4559210.849	8464300.820	2351	4559054.849	8464750.801
2187	4558925.500	8462970.762	2242	4559555.056	8463592.289	2297	4559203.485	8464308.660	2352	4559080.982	8464743.130
2188	4558940.351	8462971.930	2243	4559554.509	8463588.980	2298	4559202.388	8464309.840	2353	4559098.987	8464728.945
2189	4558963.039	8462976.660	2244	4559572.876	8463587.981	2299	4559183.056	8464318.750	2354	4559101.567	8464732.000
2190	4558988.680	8462986.512	2245	4559601.728	8463587.719	2300	4559173.337	8464323.230	2355	4559113.618	8464746.078
2191	4559010.930	8462999.301	2246	4559609.458	8463587.660	2301	4559171.696	8464324.039	2356	4559121.048	8464754.770
2192	4559034.891	8463015.449	2247	4559642.458	8463596.910	2302	4559163.446	8464328.078	2357	4559126.028	8464760.590
2193	4559054.730	8463031.310	2248	4559662.298	8463602.469	2303	4559162.325	8464328.629	2358	4559146.778	8464784.852
2194	4559073.879	8463052.000	2249	4559713.317	8463634.059	2304	4559159.856	8464329.852	2359	4559152.677	8464791.738
2195	4559073.852	8463064.930	2250	4559712.638	8463637.898	2305	4559147.849	8464335.738	2360	4559169.575	8464811.262
2196	4559077.270	8463089.711	2251	4559693.618	8463670.219	2306	4559140.837	8464339.180	2361	4559182.099	8464825.711
2197	4559081.770	8463104.379	2252	4559685.728	8463680.129	2307	4559139.599	8464339.352	2362	4559184.009	8464831.199
2198	4559084.109	8463112.031	2253	4559672.485	8463697.398	2308	4559134.298	8464340.078	2363	4559187.356	8464840.840
2199	4559102.840	8463140.013	2254	4559672.767	8463700.871	2309	4559117.875	8464342.352	2364	4559182.656	8464878.781
2200	4559124.270	8463166.891	2255	4559672.985	8463703.391	2310	4559116.497	8464342.539	2365	4559180.919	8464892.801
2201	4559141.941	8463189.379	2256	4559673.567	8463716.328	2311	4559107.196	8464343.820	2366	4559186.728	8464915.449
2202	4559143.590	8463190.699	2257	4559648.735	8463732.988	2312	4559099.876	8464344.828	2367	4559193.587	8464919.461
2203	4559167.129	8463209.641	2258	4559635.438	8463741.898	2313	4559086.587	8464346.660	2368	4559196.567	8464948.371
2204	4559187.949	8463228.371	2259	4559627.106	8463746.738	2314	4559079.388	8464347.141	2369	4559229.259	8464982.961
2205	4559207.059	8463244.441	2260	4559594.017	8463765.941	2315	4559054.036	8464348.828	2370	4559232.946	8464993.180
2206	4559220.750	8463260.102	2261	4559571.618	8463778.941	2316	4559037.528	8464349.930	2371	4559231.298	8465132.430
2207	4559229.160	8463278.660	2262	4559562.317	8463765.141	2317	4558994.259	8464348.738	2372	4559216.876	8465162.250

N	X	Y	N	X	Y	N	X	Y	N	X	Y
2373	4559191.599	8465211.199	2425	4558552.997	8465910.648	2477	4558960.620	8465949.101	2529	4559864.701	8466153.900
2374	4559141.117	8465246.180	2426	4558545.368	8465932.969	2478	4558966.488	8465981.371	2530	4559895.800	8466159.600
2375	4559113.767	8465261.479	2427	4558544.677	8465936.258	2479	4558982.054	8465977.012	2531	4559912.300	8466162.600
2376	4559102.918	8465278.238	2428	4558545.759	8465946.180	2480	4558974.585	8465945.269	2532	4559998.700	8466169.400
2377	4559109.235	8465288.859	2429	4558539.696	8465950.930	2481	4558990.691	8465940.851	2533	4559970.500	8466192.600
2378	4559118.599	8465294.520	2430	4558503.657	8465959.492	2482	4559022.722	8465932.062	2534	4559931.700	8466225.500
2379	4559154.259	8465316.641	2431	4558438.548	8465998.531	2483	4559074.294	8465917.913	2535	4559916.300	8466249.600
2380	4559139.966	8465347.211	2432	4558412.485	8466018.750	2484	4559087.466	8465973.937	2536	4559922.400	8466316.300
2381	4559122.267	8465381.621	2433	4558392.825	8466034.477	2485	4559100.013	8466017.482	2537	4559923.300	8466325.299
2382	4559126.466	8465391.230	2434	4558375.036	8466048.711	2486	4559101.824	8466041.346	2538	4559998.700	8466322.901
2383	4559134.587	8465417.808	2435	4558350.267	8466051.531	2487	4559146.458	8466036.617	2539	4560174.400	8466335.500
2384	4559127.567	8465443.691	2436	4558347.075	8466052.883	2488	4559149.778	8466036.273	2540	4560751.100	8466339.000
2385	4559093.067	8465462.941	2437	4558332.638	8466058.992	2489	4559161.509	8466114.547	2541	4561129.100	8466365.400
2386	4559053.618	8465493.988	2438	4558318.817	8466092.062	2490	4559165.157	8466122.070	2542	4561140.700	8466336.300
2387	4559023.438	8465522.980	2439	4558315.759	8466097.430	2491	4559168.009	8466133.961	2543	4561200.900	8466347.000
2388	4558990.087	8465561.547	2440	4558314.286	8466099.999	2492	4559176.556	8466173.078	2544	4561257.200	8466345.000
2389	4558962.118	8465573.852	2441	4558301.876	8466121.773	2493	4559189.325	8466219.656	2545	4561256.800	8466254.433
2390	4558934.298	8465558.750	2442	4558291.825	8466123.070	2494	4559191.728	8466245.680	2546	4561256.200	8466118.400
2391	4558899.278	8465534.648	2443	4558287.677	8466127.430	2495	4559200.688	8466248.250	2547	4561260.900	8466077.500
2392	4558880.267	8465532.430	2444	4558282.806	8466132.548	2496	4559196.267	8466279.297	2548	4561269.500	8466081.100
2393	4558846.325	8465538.719	2445	4558277.356	8466135.070	2497	4559194.888	8466302.078	2549	4561275.900	8466080.400
2394	4558806.485	8465550.594	2446	4558272.786	8466137.180	2498	4559210.157	8466302.250	2550	4561296.400	8466074.500
2395	4558793.317	8465547.258	2447	4558266.396	8466135.148	2499	4559275.966	8466307.367	2551	4561328.400	8466068.400
2396	4558756.207	8465552.391	2448	4558265.053	8466134.723	2500	4559302.017	8466309.570	2552	4561399.900	8466066.599
2397	4558728.306	8465560.969	2449	4558271.669	8466144.359	2501	4559314.419	8466310.617	2553	4561492.800	8466070.700
2398	4558694.126	8465576.922	2450	4558281.849	8466139.789	2502	4559324.966	8466311.524	2554	4561652.600	8466067.900
2399	4558670.349	8465587.633	2451	4558290.958	8466127.921	2503	4559327.938	8466311.773	2555	4561770.000	8466053.700
2400	4558631.528	8465606.828	2452	4558305.849	8466125.719	2504	4559330.876	8466312.022	2556	4561938.300	8466045.400
2401	4558629.786	8465607.688	2453	4558372.517	8466112.117	2505	4559342.786	8466313.031	2557	4561975.900	8466036.100
2402	4558592.978	8465623.758	2454	4558400.438	8466107.469	2506	4559363.177	8466311.828	2558	4562154.000	8465989.300
2403	4558577.606	8465631.531	2455	4558434.169	8466094.680	2507	4559390.716	8466310.227	2559	4562255.500	8465971.200
2404	4558569.048	8465635.852	2456	4558443.466	8466088.859	2508	4559411.876	8466303.578	2560	4562315.300	8465966.100
2405	4558567.817	8465636.469	2457	4558483.938	8466053.758	2509	4559459.138	8466288.719	2561	4562371.199	8465969.200
2406	4558561.855	8465643.367	2458	4558522.958	8466035.218	2510	4559493.217	8466278.008	2562	4562384.300	8465972.700
2407	4558553.157	8465653.461	2459	4558541.978	8466026.930	2511	4559511.036	8466272.406	2563	4562389.100	8465980.900
2408	4558548.565	8465658.074	2460	4558559.536	8466024.977	2512	4559502.337	8466247.531	2564	4562392.500	8465996.300
2409	4558522.324	8465684.438	2461	4558588.306	8466025.469	2513	4559492.708	8466223.672	2565	4562400.900	8465992.400
2410	4558509.126	8465698.281	2462	4558619.527	8466012.297	2514	4559484.599	8466204.547	2566	4562412.300	8466015.300
2411	4558486.228	8465722.281	2463	4558652.896	8466000.930	2515	4559582.638	8466187.320	2567	4562432.800	8466057.900
2412	4558435.376	8465764.352	2464	4558679.349	8465992.820	2516	4559613.657	8466175.320	2568	4562469.900	8466061.600
2413	4558429.458	8465770.453	2465	4558700.497	8465983.359	2517	4559666.048	8466156.539	2569	4562409.800	8466104.100
2414	4558402.493	8465798.633	2466	4558741.228	8465966.672	2518	4559714.618	8466128.273	2570	4562321.600	8466102.600
2415	4558404.778	8465807.470	2467	4558753.889	8465956.411	2519	4559721.888	8466122.883	2571	4562292.200	8466080.900
2416	4558424.407	8465805.383	2468	4558765.044	8465947.499	2520	4559728.100	8466118.400	2572	4562194.800	8466125.700
2417	4558457.048	8465810.711	2469	4558795.575	8465932.961	2521	4559772.100	8466110.600	2573	4562057.201	8466186.800
2418	4558487.919	8465819.406	2470	4558820.115	8465921.792	2522	4559785.306	8466108.508	2574	4561830.400	8466273.300
2419	4558535.517	8465848.047	2471	4558823.155	8465931.232	2523	4559836.500	8466082.400	2575	4561589.855	8466356.206
2420	4558531.497	8465854.172	2472	4558835.359	8465983.466	2524	4559881.700	8466069.200	2576	4561577.400	8466360.500
2421	4558530.606	8465862.680	2473	4558850.159	8465979.408	2525	4559904.600	8466060.100	2577	4561458.200	8466372.900
2422	4558536.556	8465863.883	2474	4558864.727	8465975.410	2526	4559881.499	8466107.400	2578	4561417.200	8466375.100
2423	4558543.438	8465872.953	2475	4558872.086	8465973.391	2527	4559880.500	8466119.000	2579	4561368.100	8466409.700
2424	4558551.985	8465908.859	2476	4558942.251	8465954.139	2528	4559878.400	8466123.700			