



# DZIENNIK URZĘDOWY

## WOJEWÓDZTWA WARMIŃSKO-MAZURSKIEGO

---

Olsztyn, dnia 5 sierpnia 2022 r.

Poz. 3519

### UCHWAŁA NR XXIX/238/22 RADY MIEJSKIEJ W WIELBARKU

z dnia 23 czerwca 2022 r.

#### **w sprawie zasad i warunków sytuowania obiektów małej architektury, tablic reklamowych i urządzeń reklamowych oraz ogrodzeń, ich gabarytów, standardów jakościowych oraz rodzajów materiałów budowlanych, z jakich mogą być wykonane**

Na podstawie art. 37a ust. 1 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. z 2022 r. poz. 503), w związku z Uchwałą Nr XXI/166/21 Rady Miejskiej w Wielbarku z dnia 27 maja 2021 roku w sprawie przygotowania przez Burmistrza Wielbarku projektu uchwały Rady Miejskiej w Wielbarku w sprawie zasad i warunków sytuowania obiektów małej architektury, tablic reklamowych i urządzeń reklamowych oraz ogrodzeń, ich gabarytów, standardów jakościowych oraz rodzajów materiałów budowlanych, z jakich mogą być wykonane, Rada Miejska w Wielbarku uchwala, co następuje:

**§ 1. 1.** Ustala się zasady i warunki sytuowania obiektów małej architektury, tablic reklamowych i urządzeń reklamowych oraz ogrodzeń, ich gabarytów, standardów jakościowych oraz rodzajów materiałów budowlanych, z jakich mogą być wykonane, zwaną dalej „uchwałą krajobrazową”.

2. Uchwała krajobrazowa składa się z następujących elementów podlegających uchwaleniu i opublikowaniu:

- 1) ustaleń stanowiących treść niniejszej uchwały;
- 2) rysunku w skali 1:85 000 wraz z wyniesieniem w skali 1:10 000, stanowiącego załącznik nr 1 do niniejszej uchwały;
- 3) tabeli nr 1 zawierającej współrzędne punktów załamania granic centrum i tabeli nr 2 zawierającej współrzędne punktów załamania granic strefy gminnej stanowiących załącznik nr 2 do niniejszej uchwały.

**§ 2.** Ustala się następującą interpretację użytych symboli i pojęć:

- 1) ustawa - ustawa z dnia 27 marca 2003 roku o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym;
- 2) strefa gminna – obszar wyznaczony granicami na załączniku graficznym do uchwały, znajdujący się na obszarze miasta i gminy Wielbark, dla którego obowiązują odrębne zasady sytuowania obiektów;
- 3) centrum – obszar wyznaczony na załączniku graficznym do uchwały, dla którego obowiązują odrębne zasady sytuowania obiektów;

**§ 3. 1.** Następujące oznaczenia graficzne na rysunku są obowiązujące:

- 1) granica centrum;
- 2) granica strefy gminnej.

**§ 4.** Ustala się zasady i warunki ogólne lokalizowania tablic reklamowych i urządzeń reklamowych w centrum:

- 1) na budynkach wpisanych do rejestru zabytków lub gminnej ewidencji zabytków:
  - a) urządzenia reklamowe można lokalizować w pasie nad oknami pierwszej kondygnacji nadziemnej do dolnej linii okien pierwszego piętra wyłącznie w formie liter przestrzennych i znaków, które nie mogą odstawać na więcej niż 10 cm od lica budynku, a ich wysokość nie może przekraczać 40 cm;
  - b) jeżeli budynek jest parterowy, to urządzenia reklamowe w formie określonej w lit. a można lokalizować nad oknami parteru do miejsca styku elewacji z krawędzią dachu;
  - c) tablice reklamowe, można lokalizować na filarach między otworami drzwiowymi i okiennymi parteru,
  - d) obowiązują wymiary tablic reklamowych lokalizowanych zgodnie z lit c – na całej szerokości filara, a jeśli filar jest szerszy niż 50 cm, to do 50 cm szerokości oraz do 40% wysokości filara,
  - e) wysokość filara z lit. d określać należy mierząc światło otworu okiennego lub drzwiowego, a w przypadku filaru między otworami o różnych wysokościach, należy przyjąć światło otworu mniejszego,
- 2) treść prezentowana na urządzeniach reklamowych i tablicach reklamowych określonych w pkt 1 może zawierać wyłącznie podstawowe oznakowanie prowadzonej działalności jak: nazwę, imiona i nazwiska, logo, adres;
- 2) na pozostałych budynkach:
  - a) tablice reklamowe i urządzenia reklamowe można lokalizować w pasie nad oknami pierwszej kondygnacji nadziemnej do dolnej linii okien pierwszego piętra,
  - b) jeżeli budynek jest parterowy, to tablice reklamowe i urządzenia reklamowe można lokalizować nad oknami parteru do miejsca styku elewacji z krawędzią dachu,
  - c) dla budynków parterowych z attyką, dopuszcza się lokalizację tablic reklamowych i urządzeń reklamowych na attyce,
  - d) maksymalna wysokość tablic reklamowych i urządzeń reklamowych lokalizowanych zgodnie z lit. a-c – 50 cm,
  - e) urządzenia reklamowe w postaci przestrzennych liter i znaków nie mogą odstawać na więcej niż 10 cm od lica budynku,
  - f) tablice reklamowe, z zastrzeżeniem lit. a-c, można lokalizować na filarach między otworami drzwiowymi i okiennymi parteru,
  - g) obowiązują wymiary tablic reklamowych lokalizowanych zgodnie z lit. f – na całej szerokości filara, a jeśli filar jest szerszy niż 50 cm, to do 50 cm szerokości oraz do 40% wysokości filara,
  - h) wysokość filara z lit. g określać należy mierząc światło otworu okiennego lub drzwiowego, a w przypadku filaru między otworami o różnych wysokościach, należy przyjąć światło otworu mniejszego,
  - i) dopuszcza się lokalizację urządzeń reklamowych w postaci przestrzennych liter i znaków na narożnikach budynków lub na skrajnych częściach elewacji frontowych budynków;
  - j) obowiązują wymiary urządzeń reklamowych zlokalizowanych zgodnie z lit. i – od wysokości 2,5 m nad poziomem chodnika, do najniższej krawędzi dachu oraz nie dalej niż 50 cm od lica budynku,
  - k) na budynkach z przeszkloną elewacją powyżej parteru tablice reklamowe można lokalizować na wysokości od 2,5 do 3,5 m od poziomu chodnika przy elewacji, na całej długości budynku, do 40 cm wysokości,
  - l) zamiennie do możliwości wskazanej w lit. a-c dopuszcza się lokalizację tablic reklamowych na przeszkleniach okien, w maksymalnie górnej ich części, na całej szerokości przeszklenia i do 40 cm wysokości,
  - m) zastosowanie lit. l możliwe jest wyłącznie zamiennie, a więc przy pozostawieniu lokalizacji określonych w lit. a-c wolnych od reklamy,
  - n) na szybie drzwi wejściowych dopuszcza się informację o godzinach otwarcia działalności o powierzchni do 0,25 m<sup>2</sup>,

- o) łączna powierzchnia reklam i urządzeń reklamowych na elewacji, włączając otwory okienne i drzwiowe, nie może przekroczyć 10% powierzchni tej elewacji;
- 3) na nieruchomościach gminnych oraz w pasach drogowych dróg, z wyłączeniem dróg ekspresowych:
  - a) dopuszcza się lokalizację jedynie wolnostojących urządzeń reklamowych w formie witaczy, słupów ogłoszeniowych i miejskich tablic oraz gablot informacyjnych,
  - b) wysokość całkowita obiektów, o których mowa w lit. a, nie więcej niż 2,5 m, szerokość nie więcej niż 1 m;
- 4) na ogrodzeniach dopuszcza się jedynie tabliczki informujące o monitoringu obiektu o powierzchni do 0,3 m<sup>2</sup>;
- 5) dopuszcza się lokalizację tymczasowych tablic reklamowych i urządzeń reklamowych, instalowanych na czas trwania imprez publicznych oraz nie dłużej niż 14 dni przed ich rozpoczęciem i nie dłużej niż 7 dni po ich zakończeniu;
- 6) dopuszcza się lokalizację reklamy na obiektach małej architektury pod warunkiem:
  - a) nie przekroczenia powierzchni ekspozycji reklamy 0,25 m<sup>2</sup> na obiekt,
  - b) nie przekroczenia łącznej powierzchni ekspozycji reklamy związanej z jedną działalnością 2,0 m<sup>2</sup>.

**§ 5.** Ustala się zasady porządkowania tablic reklamowych i urządzeń reklamowych w centrum:

- 1) dopuszcza się jeden szyld dla jednej działalności prowadzonej w budynku;
- 2) reklamy lokalizowane w pasie nad oknami parteru, na attyce oraz na przeszkleniach elewacji lub przeszkleniach okien, zgodnie z § 4, powinny mieć tę samą wysokość na jednym budynku;
- 3) reklamy lokalizowane na filarach, zgodnie z § 4, powinny:
  - a) mieć tę samą szerokość w ramach jednego filara,
  - b) być ułożone wzdłuż jednej linii pionowej,
  - c) być oddalone od siebie w równym odstępie, przy czym dopuszcza się aby się stykały;
- 4) w budynkach ujętych w gminnej ewidencji zabytków reklama poza określonymi wcześniej wymogami, nie może przesłaniać detalu architektonicznego, w szczególności gzymsu, fryzu, belkowania, ryzalitu, parapetu, poręczy balustrady, okiennicy, elementów rzeźbiarskich lub malarskich, ozdobnej stolarki lub ciesielki, sgraffito, boniowania, blendy, płyciny, opaski wokół otworu okiennego lub drzwiowego, lizeny itd.;
- 5) elementy montażowe reklam powinny być niewidoczne lub zamaskowane;
- 6) okablowanie związane z funkcjonowaniem reklam powinno być niewidoczne lub zamaskowane;
- 7) dopuszcza się oświetlenie tablic reklamowych i urządzeń reklamowych światłem o jednolitej barwie i natężeniu lub emitowanie takiego światła;
- 8) zakazuje się oświetlenia zmieniającego barwę lub natężenie;
- 9) zakazuje się stosowania reklam wyświetlających napisy lub obrazy;
- 10) zakazuje się lokalizowania tablic reklamowych i urządzeń reklamowych z wykorzystaniem projekcji świetlnych i elementów ruchomych, emitujących światło o zmieniającym się natężeniu, błyski lub pulsowanie.

**§ 6.** Ustala się zasady lokalizowania i porządkowania tablic reklamowych i urządzeń reklamowych na terenach strefy gminnej:

- 1) obowiązują zasady określone w §4-5;
- 2) dopuszcza się wolnostojące urządzenia reklamowe do wysokości 10,0 m o powierzchni ekspozycji reklamy do 12 m<sup>2</sup>;
- 3) w przypadku ogrodzonych posesji, na których prowadzona jest działalność, dopuszcza się szyld:

- a) nad bramą ogrodzenia na wysokości nie większej niż 4,0 m nad poziomem nawierzchni w bramie, o wysokości do 0,7 m i szerokości nieprzekraczającej szerokości bramy,
- b) po obu stronach bramy ogrodzenia na wysokości nie większej niż 4,0 m nad poziomem nawierzchni w bramie, o wysokości do 0,7 m i szerokości nieprzekraczającej po 1,0 m z każdej strony bramy.

§ 7. Ustala się zasady lokalizowania tablic reklamowych i urządzeń reklamowych na terenach stacji benzynowych:

- 1) obowiązują zasady określone w § 4-5
- 2) dopuszcza się wolnostojące urządzenia reklamowe do wysokości 15,0 m o powierzchni ekspozycji reklamy do 20 m<sup>2</sup>.

§ 8. Ustala się zasady lokalizowania obiektów małej architektury:

- 1) na terenie miasta i gminy dopuszcza się lokalizowanie obiektów małej architektury, jeśli nie stoi to w sprzeczności z zapisami obowiązujących miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego oraz przepisami odrębnymi;
- 2) elementy małej architektury nie mogą utrudniać korzystania z chodników;
- 3) uznaje się warunek pkt 2 za spełniony jeśli element małej architektury ustawiony na chodniku nie zmniejsza jego szerokości poniżej 1,0 m;
- 4) wysokość obiektów małej architektury do 5 m.

§ 9. Wszystkie miejsca, obiekty budowlane, ich elementy oraz inne przedmioty materialne w rozumieniu przepisów ustawy nie wskazane w niniejszej uchwale do lokalizacji reklam mają pozostać wolne od reklamy.

§ 10. Ustala się zasady lokalizowania ogrodzeń:

- 1) dla terenów zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej, mieszkalno-usługowej i usługowo-mieszkalnej dopuszcza się ogrodzenia do wysokości 1,5 m;
- 2) dla terenów zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej zakazuje się ogrodzeń;
- 3) dla terenów zabudowy produkcji, usług dopuszcza się ogrodzenia do wysokości:
  - a) 2,0 m – dla terenów położonych w granicach administracyjnych miasta,
  - b) 2,5 m – dla terenów poza granicami administracyjnymi miasta;
- 4) dla terenów sportowych nie ogranicza się wysokości ogrodzeń;
- 5) ogrodzenie nie może być pełne, powinno zawierać co najmniej 20% powierzchni prześwitu na każdy metr bieżący;
- 6) w przypadku stosowania cokołów na ogrodzeniach niewpisanych do rejestru zabytków, ich wysokość nie może być większa niż 30 cm.

§ 11. Ustala się rodzaje materiałów budowlanych, z których mogą być wykonane ogrodzenia:

- 1) drewno;
- 2) stal, w tym siatki stalowe;
- 3) żeliwo;
- 4) ceramika budowlana;
- 5) beton architektoniczny;
- 6) połączenia w/w materiałów.

§ 12. 1. Ustala się, z zastrzeżeniem ust. 2, termin dostosowania istniejących w dniu wejścia w życie niniejszej uchwały obiektów małej architektury oraz tablic reklamowych i urządzeń reklamowych do określonych w niej zakazów, zasad i warunków na 24 miesiące od dnia wejścia w życie niniejszej uchwały.

2. Warunkiem dostosowania istniejących w dniu wejścia w życie niniejszej uchwały tablic reklamowych i urządzeń reklamowych do zakazów, zasad i warunków w niej określonych jest taka ich modyfikacja, w wyniku której tablice reklamowe i urządzenia reklamowe będą odpowiadały wyżej wskazanym zakazom, zasadom i warunkom.

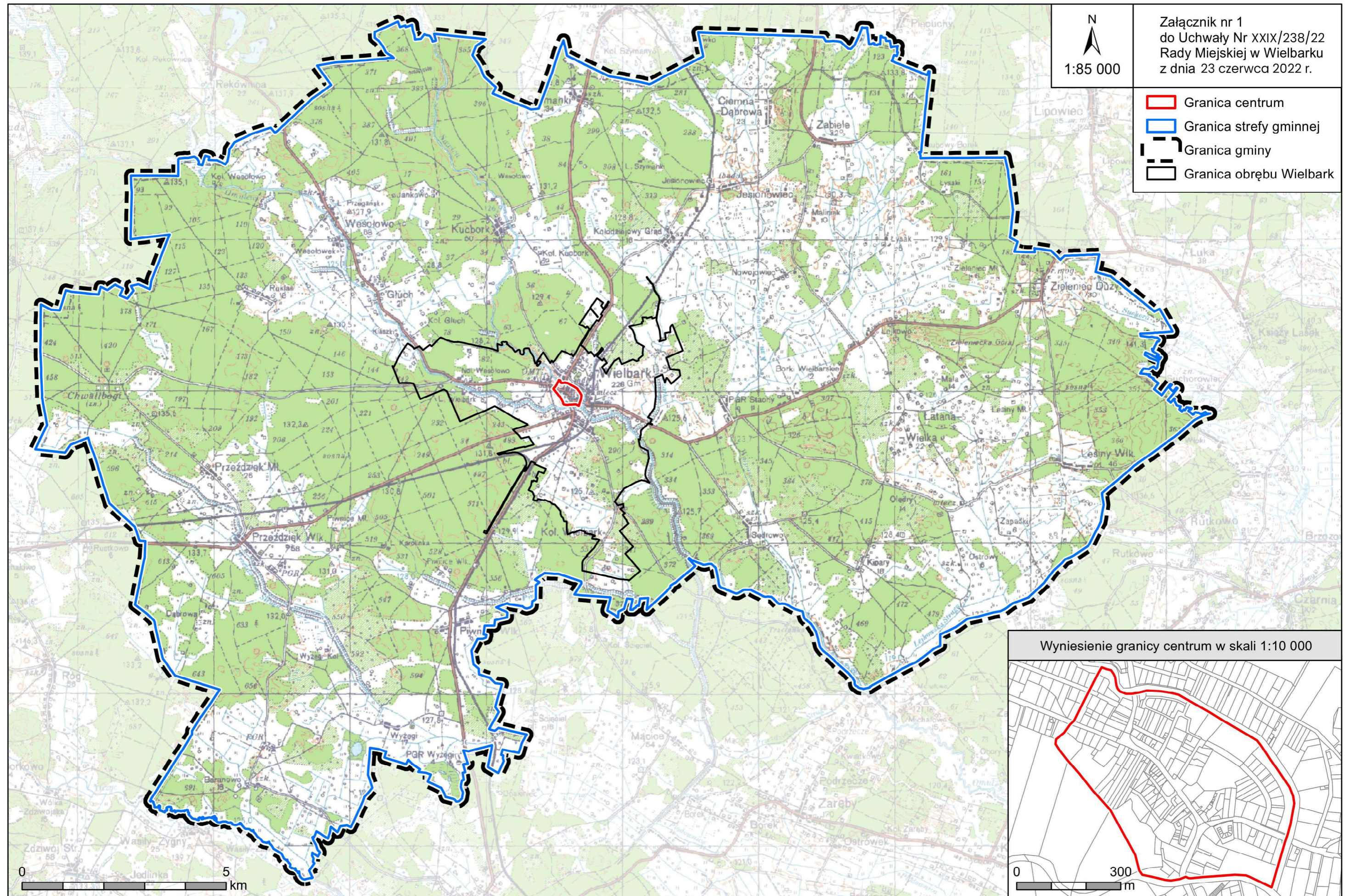
3. Na obszarze strefy gminnej oraz centrum ustala się zwolnienie z obowiązku dostosowania ogrodzeń istniejących w dniu wejścia w życie niniejszej uchwały, do zakazów, zasad i warunków w niej określonych.

**§ 13.** Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Wielbarka.

**§ 14.** Uchwała wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia jej ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Warmińsko-Mazurskiego.

Przewodniczący Rady

**Robert Marek Kwiatkowski**



Załącznik Nr 2 do uchwały Nr XXIX/238/22  
Rady Miejskiej w Wielbarku  
z dnia 23 czerwca 2022 r.

**Tabela nr 1: Współrzędne punktów  
załamania granic centrum**

Id	X	Y
1	7496136,10000	5918527,74000
2	7496097,78000	5918569,80000
3	7496086,80000	5918582,26000
4	7496047,28000	5918632,06000
5	7496014,14000	5918669,11000
6	7495991,59000	5918697,71000
7	7495978,38000	5918717,73000
8	7495980,02000	5918731,21000
9	7495988,57000	5918737,79000
10	7495991,44000	5918739,98000
11	7496002,90000	5918749,45000
12	7496020,41000	5918773,59000
13	7496031,63000	5918784,00000
14	7496055,77000	5918832,04000
15	7496072,89000	5918865,02000
16	7496078,93000	5918876,37000
17	7496100,96000	5918918,55000
18	7496111,31000	5918938,45000
19	7496125,10000	5918933,22000
20	7496138,84000	5918929,58000
21	7496146,10000	5918918,54000
22	7496150,10000	5918909,87000
23	7496153,71000	5918886,33000
24	7496157,61000	5918877,61000
25	7496164,09000	5918869,28000
26	7496181,62000	5918862,19000
27	7496198,78000	5918862,56000
28	7496212,54000	5918864,60000
29	7496218,41000	5918865,96000
30	7496238,40000	5918870,58000
31	7496242,03000	5918871,43000
32	7496277,55000	5918869,71000
33	7496284,71000	5918869,17000
34	7496312,42000	5918864,99000
35	7496332,94000	5918859,79000
36	7496357,65000	5918844,91000
37	7496359,28000	5918844,04000
38	7496368,52000	5918838,96000

39	7496421,88000	5918808,81000
40	7496463,87000	5918783,40000
41	7496534,57000	5918742,34000
42	7496558,54000	5918727,55000
43	7496568,58000	5918714,97000
44	7496587,32925	5918687,66664
45	7496597,00111	5918673,58213
46	7496617,48000	5918643,76000
47	7496632,35000	5918622,73000
48	7496652,43000	5918593,34000
49	7496662,77000	5918567,92000
50	7496666,38000	5918546,02000
51	7496655,23000	5918485,25000
52	7496646,70000	5918455,72000
53	7496645,82000	5918452,83000
54	7496639,79000	5918436,08000
55	7496622,45000	5918375,83000
56	7496601,04000	5918304,12000
57	7496537,77000	5918334,81000
58	7496526,51000	5918338,59000
59	7496494,80000	5918340,52000
60	7496402,39000	5918333,62000
61	7496367,77000	5918330,24000
62	7496363,83000	5918330,47000
63	7496360,26000	5918331,40000
64	7496353,77000	5918334,48000
65	7496337,14000	5918328,01000
66	7496310,27000	5918323,79000
67	7496295,54000	5918325,33000
68	7496256,10000	5918334,57000
69	7496228,65000	5918340,27000
70	7496219,91000	5918352,69000
71	7496207,72076	5918398,22770
72	7496136,10000	5918527,74000

**Tabela nr 2: Współrzędne punktów załamania granic strefy gminnej**

Id	X	Y
1	7489891,14005	5906703,32027
2	7489883,18003	5906703,83026
3	7489852,97003	5906709,04025
4	7489827,05004	5906722,10022
5	7489815,05000	5906730,26024
6	7489795,70004	5906751,70025
7	7489780,85004	5906775,45028
8	7489771,69005	5906790,97029
9	7489752,10002	5906895,62032
10	7489737,25004	5906884,21032
11	7489737,25000	5906869,92028
12	7489727,96000	5906863,61026
13	7489717,12001	5906879,69031
14	7489701,73005	5906900,35030
15	7489680,20005	5906918,54023
16	7489660,02001	5906930,45026
17	7489666,26005	5906941,95024
18	7489668,57001	5906959,36024
19	7489666,26002	5906964,10025
20	7489661,63004	5906975,42028
21	7489643,43000	5906966,36025
22	7489640,54000	5906966,73031
23	7489620,76001	5906970,05022
24	7489578,56004	5906980,28027
25	7489574,72005	5906975,97031
26	7489561,05006	5906983,26027
27	7489539,84002	5907001,37024
28	7489528,88005	5907015,43029
29	7489538,77004	5907053,18025
30	7489540,81005	5907060,90031
31	7489541,21001	5907073,50030
32	7489528,34001	5907082,24030
33	7489518,25003	5907097,34031
34	7489503,41001	5907101,77024
35	7489500,48003	5907110,43023
36	7489496,46000	5907118,92024
37	7489472,06003	5907148,86022
38	7489461,31002	5907158,43023

39	7489464,55004	5907180,61026
40	7489455,92003	5907187,51024
41	7489434,90001	5907177,94022
42	7489416,79000	5907190,08029
43	7489403,83005	5907199,35032
44	7489379,86001	5907223,12025
45	7489364,06000	5907247,66028
46	7489338,77003	5907306,84029
47	7489321,72001	5907331,68028
48	7489308,55001	5907344,78031
49	7489279,75000	5907365,10022
50	7489156,46001	5907432,88029
51	7489129,38003	5907453,45027
52	7489110,56005	5907477,96021
53	7489078,47000	5907534,72029
54	7489065,41000	5907552,86024
55	7489047,35001	5907567,95030
56	7489034,13004	5907574,51029
57	7489024,74003	5907593,13022
58	7489016,79005	5907621,25026
59	7489002,45001	5907617,41022
60	7488974,83999	5907606,19031
61	7488968,01006	5907594,19025
62	7488908,45001	5907610,54026
63	7488880,20005	5907617,59029
64	7488862,54001	5907626,18026
65	7488847,79005	5907637,37030
66	7488836,64001	5907652,06029
67	7488814,78001	5907679,75024
68	7488801,65005	5907694,87028
69	7488797,18002	5907699,69026
70	7488774,63000	5907718,03028
71	7488736,75004	5907745,14030
72	7488732,08001	5907750,14031
73	7488698,76999	5907801,93027
74	7488681,26003	5907823,54022
75	7488654,11004	5907853,56031
76	7488637,59999	5907868,66027
77	7488635,21004	5907869,81030
78	7488640,18003	5907891,62021
79	7488629,66004	5907907,79027
80	7488595,18004	5907889,09031

81	7488575,91003	5907901,54030
82	7488551,42005	5907922,35032
83	7488534,67002	5907933,25025
84	7488509,67000	5907940,26028
85	7488496,36004	5907940,82022
86	7488459,23004	5907940,42027
87	7488433,84003	5907946,62028
88	7488425,08003	5907951,43021
89	7488404,48005	5907968,73021
90	7488376,42001	5908003,87029
91	7488364,71000	5908017,03027
92	7488347,22006	5908032,15022
93	7488344,15000	5908058,80022
94	7488340,58002	5908062,84022
95	7488322,87999	5908085,48023
96	7488302,41004	5908080,29032
97	7488298,84000	5908054,46029
98	7488293,77004	5908055,28022
99	7488266,76003	5908051,79026
100	7488234,32001	5908040,43029
101	7488209,25005	5908035,64031
102	7488182,52003	5908035,40029
103	7488153,50000	5908041,81022
104	7488115,63004	5908056,57023
105	7488119,70999	5908065,95030
106	7488101,24001	5908092,61030
107	7488071,78001	5908099,15025
108	7488039,11002	5908087,11023
109	7487959,28002	5908117,35025
110	7487927,36003	5908122,98022
111	7487899,09002	5908121,25027
112	7487886,06004	5908119,44031
113	7487832,16001	5908102,39022
114	7487822,08002	5908099,42021
115	7487808,09003	5908097,13028
116	7487796,35005	5908096,33027
117	7487785,86004	5908096,96032
118	7487760,89001	5908104,38029
119	7487737,82005	5908117,04031
120	7487721,54999	5908130,98026
121	7487733,49004	5908157,18025
122	7487731,59001	5908188,93025

123	7487731,14002	5908197,27025
124	7487714,71999	5908210,58030
125	7487704,05002	5908190,56024
126	7487709,39002	5908173,41028
127	7487695,09005	5908154,33027
128	7487690,72001	5908158,22026
129	7487674,61004	5908171,63025
130	7487664,67002	5908179,37030
131	7487662,55004	5908201,63026
132	7487692,38005	5908219,20028
133	7487692,46999	5908247,53029
134	7487668,85004	5908245,87027
135	7487641,75003	5908235,54023
136	7487626,09000	5908225,76030
137	7487613,74002	5908207,21030
138	7487599,52001	5908212,60029
139	7487573,98000	5908217,46030
140	7487546,50999	5908218,85031
141	7487517,64004	5908215,68029
142	7487414,39000	5908188,57022
143	7487406,19003	5908225,39030
144	7487388,46004	5908227,82025
145	7487388,90005	5908204,03023
146	7487399,67005	5908184,65032
147	7487370,40004	5908176,55024
148	7487345,89005	5908209,63027
149	7487324,47002	5908217,42024
150	7487289,31001	5908205,26023
151	7487301,41004	5908158,38026
152	7487291,45000	5908158,20028
153	7487276,42999	5908158,31027
154	7487267,80000	5908159,61031
155	7487236,75003	5908173,00032
156	7487213,38000	5908181,78021
157	7487200,72000	5908183,20026
158	7487184,56002	5908185,09025
159	7487174,03004	5908186,89024
160	7487151,80999	5908192,54026
161	7487144,89005	5908196,21027
162	7487134,42999	5908203,20022
163	7487129,33003	5908206,97028
164	7487109,39003	5908228,69022

165	7487098,32004	5908240,45031
166	7487092,15002	5908248,25024
167	7487078,07003	5908262,07028
168	7487072,88001	5908271,30025
169	7487067,53003	5908274,17032
170	7487050,05004	5908294,75029
171	7487061,09000	5908319,28024
172	7487051,14002	5908338,03028
173	7487034,26001	5908346,31022
174	7487036,54005	5908385,04024
175	7487017,03003	5908407,01023
176	7487004,62003	5908408,45026
177	7486981,23000	5908393,97031
178	7486966,19003	5908395,33027
179	7486946,75999	5908374,51025
180	7486928,64003	5908377,42029
181	7486857,53003	5908374,37027
182	7486818,46002	5908381,42025
183	7486791,99001	5908381,48023
184	7486770,47004	5908376,16026
185	7486746,19000	5908362,92030
186	7486724,62000	5908345,87032
187	7486724,83000	5908381,68031
188	7486700,65003	5908389,42025
189	7486667,74004	5908371,68031
190	7486642,37001	5908369,73026
191	7486608,01004	5908389,49021
192	7486628,12001	5908398,14025
193	7486629,45003	5908411,86030
194	7486618,73999	5908420,59024
195	7486628,50000	5908443,98024
196	7486619,67000	5908458,40032
197	7486614,08003	5908476,48023
198	7486585,17002	5908482,57025
199	7486572,09001	5908483,61023
200	7486522,62005	5908473,00025
201	7486505,03001	5908461,37022
202	7486507,97000	5908433,03028
203	7486518,38002	5908422,61030
204	7486522,87005	5908391,94025
205	7486517,77004	5908383,02024
206	7486474,70004	5908380,97031

207	7486464,51002	5908363,63025
208	7486462,88003	5908345,64023
209	7486445,11005	5908357,24029
210	7486418,19004	5908360,90022
211	7486412,58999	5908366,22022
212	7486393,73000	5908375,86030
213	7486353,38002	5908388,61028
214	7486340,97000	5908399,36030
215	7486335,30000	5908409,97026
216	7486347,22000	5908463,00028
217	7486346,23001	5908499,60026
218	7486344,08002	5908503,45029
219	7486337,13999	5908516,24028
220	7486318,93005	5908513,64021
221	7486306,97001	5908492,03025
222	7486299,38004	5908468,69030
223	7486283,51999	5908474,22026
224	7486242,32000	5908469,77032
225	7486221,51004	5908472,09021
226	7486215,50999	5908476,32024
227	7486208,88003	5908494,53029
228	7486209,57000	5908528,52028
229	7486206,58999	5908540,04026
230	7486195,63005	5908561,78023
231	7486193,33004	5908565,40030
232	7486188,01000	5908565,59022
233	7486182,38003	5908577,61022
234	7486188,07003	5908593,46029
235	7486175,25999	5908611,62032
236	7486133,88005	5908630,79026
237	7486119,92005	5908606,21029
238	7486106,60005	5908626,92029
239	7486113,55001	5908637,94031
240	7486134,00999	5908679,38026
241	7486295,43003	5908931,33031
242	7486299,30999	5908937,43032
243	7486369,23001	5909046,55023
244	7486528,24005	5909303,49029
245	7486542,42001	5909316,96022
246	7486664,81004	5909514,63030
247	7486686,36000	5909548,41022
248	7486707,25000	5909581,02026

249	7486771,92003	5909682,58030
250	7486877,19999	5909841,35024
251	7486881,48002	5909848,23029
252	7487029,68000	5910090,63026
253	7487108,43004	5910217,37026
254	7487130,82002	5910254,75031
255	7487133,92001	5910346,38032
256	7487139,23001	5910353,46024
257	7487246,27004	5910522,61025
258	7487353,22001	5910691,59030
259	7487355,17003	5910690,03026
260	7487593,08003	5911031,01028
261	7487812,47000	5911350,43028
262	7487601,29000	5911414,26031
263	7487413,97005	5911475,40023
264	7487409,51005	5911476,85028
265	7487333,18000	5911501,76028
266	7487115,54002	5911568,07028
267	7487035,63004	5911594,46029
268	7486715,36004	5911700,23027
269	7486699,09002	5911721,99027
270	7486672,35004	5911757,79028
271	7486628,86001	5911816,40023
272	7486624,91005	5911821,88031
273	7486519,32003	5911968,46028
274	7486493,03001	5912010,35022
275	7486419,44000	5912107,70024
276	7486409,74001	5912149,44027
277	7486388,59000	5912241,39030
278	7486364,29000	5912347,05030
279	7486359,37001	5912367,80022
280	7486242,40003	5912862,64030
281	7486230,40003	5912952,49024
282	7486221,46002	5912983,89026
283	7486218,26002	5913000,76032
284	7486200,95002	5913048,77023
285	7486032,50004	5913210,65022
286	7485740,70002	5913432,02022
287	7485768,40002	5913573,24028
288	7485794,60001	5913713,63026
289	7485830,12001	5913881,24024
290	7485831,16001	5913891,02022

291	7485933,58000	5914402,69024
292	7485973,13005	5914600,33028
293	7485991,42003	5914992,97026
294	7485866,08002	5914999,42022
295	7485851,88000	5915000,13030
296	7485843,10999	5915025,19028
297	7485841,11005	5915030,68027
298	7485774,09003	5915221,34024
299	7485772,21001	5915226,68022
300	7485730,43005	5915345,53023
301	7485625,33999	5915441,52030
302	7485612,67005	5915452,54029
303	7485520,87004	5915536,65026
304	7485445,64999	5915605,81031
305	7485370,95003	5915674,47029
306	7485176,27003	5915854,32022
307	7485174,59999	5915855,87030
308	7485114,00005	5915911,85025
309	7485064,09003	5916071,73024
310	7485052,45004	5916109,02027
311	7484984,20999	5916308,63021
312	7484970,32999	5916356,34021
313	7484932,53004	5916480,33029
314	7484911,98004	5916556,35025
315	7484863,94000	5916694,44021
316	7484852,44003	5916735,70024
317	7484822,89003	5916841,70023
318	7484786,34003	5916958,07032
319	7484754,65001	5917062,18022
320	7484736,76002	5917107,85030
321	7484667,16003	5917288,16028
322	7484639,16001	5917360,69032
323	7484592,85000	5917523,44030
324	7484518,40004	5917494,64027
325	7484159,85005	5917354,35027
326	7484023,17002	5917159,54026
327	7484014,87002	5917160,40028
328	7483295,63004	5917235,57026
329	7483437,01003	5917534,27026
330	7483585,62004	5917838,67029
331	7483536,23000	5918105,53027
332	7483486,30999	5918369,58021

333	7483467,22005	5918471,10029
334	7483466,50004	5918474,90022
335	7483463,78999	5918489,43029
336	7483459,73002	5918602,69031
337	7483454,67001	5918743,75026
338	7483443,53001	5919046,29030
339	7483438,02005	5919212,62028
340	7483432,75002	5919361,32027
341	7483427,46004	5919505,36025
342	7483422,60000	5919660,27022
343	7483422,48003	5919661,83032
344	7483422,49003	5919665,51030
345	7483423,78003	5920075,35026
346	7483423,66003	5920222,10031
347	7483427,05999	5920409,05027
348	7483428,88999	5920494,42026
349	7483430,85004	5920783,98024
350	7483689,15003	5920656,16023
351	7483799,40005	5920650,55028
352	7483897,63002	5920645,56026
353	7483985,25003	5920938,03030
354	7484045,95004	5921134,21029
355	7484186,32001	5921097,31031
356	7484426,50000	5921074,71022
357	7484558,62004	5921058,66030
358	7484673,48000	5921044,71024
359	7484846,36001	5921029,22022
360	7484888,47005	5921186,64028
361	7484896,71004	5921217,45030
362	7484927,69001	5921202,25028
363	7485062,00001	5921143,09024
364	7485255,17005	5921276,03032
365	7485267,44003	5921260,13030
366	7485290,12002	5921249,62023
367	7485366,65000	5921214,16032
368	7485443,18001	5921178,69030
369	7485429,52002	5921149,04024
370	7485404,73999	5921095,26025
371	7485366,29002	5921011,82031
372	7485548,70004	5920931,31032
373	7485701,81005	5921126,21024
374	7485638,35999	5921241,05022

375	7485813,51004	5921284,99024
376	7485902,94999	5921248,56025
377	7485935,43002	5921233,43025
378	7486098,64003	5921160,02031
379	7486115,68004	5921244,32024
380	7486126,32002	5921309,00025
381	7486138,40000	5921382,49029
382	7486181,98003	5921495,41030
383	7486207,45002	5921548,89030
384	7486332,45000	5921861,22025
385	7486365,92001	5921946,24024
386	7486546,16001	5922403,84028
387	7486584,97000	5922503,22025
388	7486519,95004	5922495,06030
389	7486283,88001	5922467,02026
390	7485962,57999	5922428,46022
391	7485632,06002	5922388,87027
392	7485644,26003	5923003,39030
393	7485656,74003	5923535,88022
394	7485645,24000	5923710,35026
395	7485637,27005	5923946,22023
396	7486037,88004	5923944,33025
397	7486391,40003	5923944,14022
398	7486792,04004	5923943,01024
399	7486792,43000	5924337,18022
400	7486795,91000	5924340,73025
401	7486819,57999	5924364,51022
402	7486824,74004	5924365,38027
403	7486944,59001	5924378,46023
404	7487029,40004	5924377,93027
405	7487180,19002	5924404,82029
406	7487189,72001	5924406,33028
407	7487257,53001	5924362,92028
408	7487301,97000	5924296,05027
409	7487296,10000	5924229,47022
410	7487287,57000	5924217,40023
411	7487297,39001	5924215,45030
412	7487315,49004	5924214,27025
413	7487386,02000	5924197,83030
414	7487426,44001	5924359,23024
415	7487456,76000	5924427,77030
416	7487554,93003	5924399,20028

417	7487539,77004	5924329,52030
418	7487746,04003	5924321,57029
419	7487887,92004	5924247,40023
420	7487944,74003	5924217,69022
421	7487953,73002	5924231,13027
422	7487998,80000	5924293,90023
423	7488036,08999	5924459,43028
424	7488050,05003	5924585,11023
425	7488077,63999	5924623,46025
426	7488170,18002	5924763,36023
427	7488254,96004	5924805,46028
428	7488318,41004	5924835,81022
429	7488430,80003	5924884,07024
430	7488533,68999	5924936,15022
431	7488582,74000	5924962,04025
432	7488686,48002	5924996,62032
433	7488842,39004	5925049,65024
434	7489052,39005	5925122,96027
435	7489135,69999	5925026,49029
436	7489164,13004	5924991,76024
437	7489233,12002	5925051,47029
438	7489338,34001	5925150,17032
439	7489352,15004	5925162,72022
440	7489373,05004	5925178,60030
441	7489415,11002	5925217,42032
442	7489487,01001	5925283,53022
443	7489675,57000	5925459,68023
444	7489725,50005	5925506,33023
445	7489948,55001	5925714,02029
446	7490065,22000	5925824,09025
447	7490242,08003	5925950,11027
448	7490536,98000	5926163,82022
449	7490189,61006	5926640,64029
450	7490476,63002	5926689,08024
451	7490635,74003	5926715,82026
452	7491065,44000	5926745,05030
453	7491070,98000	5926745,59027
454	7491216,42001	5926759,81031
455	7491353,14002	5926766,14024
456	7491435,69003	5926773,33033
457	7491599,74001	5926787,86025
458	7491863,51003	5926811,63027

459	7491942,69999	5926828,97031
460	7492009,57005	5926829,95025
461	7492073,46004	5926825,67026
462	7492030,22001	5926872,32029
463	7491961,06004	5926906,60029
464	7491911,98003	5926938,56023
465	7491877,47005	5926973,70027
466	7491843,88005	5927041,50024
467	7491804,98000	5927103,91022
468	7491736,35999	5927206,40023
469	7491703,33002	5927242,12023
470	7491605,61003	5927324,20027
471	7491601,13999	5927462,82033
472	7491755,28001	5927530,85024
473	7491893,21999	5927592,77030
474	7492175,23999	5927718,01029
475	7492225,95003	5927580,32028
476	7492349,62005	5927628,78031
477	7492365,93000	5927579,52030
478	7492520,86005	5927639,79022
479	7492540,83002	5927490,15023
480	7492578,16001	5927383,94031
481	7492588,25003	5927281,05024
482	7492731,56001	5927296,94023
483	7492812,74999	5927395,28032
484	7492817,17005	5927407,36026
485	7492865,83002	5927386,23029
486	7492939,23000	5927375,55032
487	7492966,32002	5927350,10030
488	7492990,19004	5927305,98026
489	7493007,66005	5927271,70022
490	7493015,89005	5927258,38028
491	7493023,72002	5927229,69022
492	7493100,76002	5927250,98032
493	7493089,93002	5927293,82030
494	7493080,55000	5927330,97032
495	7493080,10005	5927332,72029
496	7493059,74003	5927413,30031
497	7493205,63000	5927403,83024
498	7493598,79004	5927360,31023
499	7494048,34003	5927315,69032
500	7494321,82006	5927286,21022

501	7494205,02002	5927204,22024
502	7494086,15002	5927121,22023
503	7494079,54004	5927107,94030
504	7494043,16002	5927017,24026
505	7494006,88003	5926929,92028
506	7493993,29002	5926897,22031
507	7494063,38000	5926790,78029
508	7494068,66002	5926782,23031
509	7494122,09000	5926701,66031
510	7494179,99003	5926613,52027
511	7494211,66002	5926539,14028
512	7494214,10005	5926533,41026
513	7494225,83001	5926505,86028
514	7494282,21006	5926374,66024
515	7494289,18004	5926365,58030
516	7494316,89001	5926339,02023
517	7494385,89004	5926274,63027
518	7494436,89004	5926227,84027
519	7494489,39002	5926179,58032
520	7494566,12000	5926111,96027
521	7494571,16000	5926106,91032
522	7494489,08003	5925956,98026
523	7494627,48003	5925899,52022
524	7494765,83001	5925841,91027
525	7494885,06005	5925792,23022
526	7495003,39000	5925742,87030
527	7495084,72001	5925705,78031
528	7495088,62005	5925707,59024
529	7495098,32000	5925703,56030
530	7495212,18005	5925655,45030
531	7495222,86000	5925651,17023
532	7495226,27003	5925649,74032
533	7495311,05004	5925614,09025
534	7495386,63006	5925582,50025
535	7495422,64004	5925567,41025
536	7495447,04002	5925569,74022
537	7495520,45001	5925576,45023
538	7495567,57006	5925580,80027
539	7495569,98001	5925581,02025
540	7495618,72001	5925585,53031
541	7495661,53002	5925701,99024
542	7495677,63005	5925747,17029

543	7495704,50003	5925822,61032
544	7495706,14001	5925827,06029
545	7495774,93005	5926014,15027
546	7495842,73005	5926197,12022
547	7495933,43002	5926442,38026
548	7495956,37000	5926504,44028
549	7496023,83004	5926720,66022
550	7496091,62004	5926937,87025
551	7496167,35000	5927120,55030
552	7496226,65001	5927261,38027
553	7496265,65003	5927080,32027
554	7496281,88004	5927006,80030
555	7496308,88004	5926884,48025
556	7496435,97000	5926821,15024
557	7496442,99000	5926817,65023
558	7496490,16005	5926794,15023
559	7496558,93005	5926759,88022
560	7496602,13000	5926738,36024
561	7496606,87006	5926735,91032
562	7496653,31001	5926711,91024
563	7496682,62005	5926696,77032
564	7496750,74006	5926663,41022
565	7496799,69000	5926639,43022
566	7496816,85004	5926631,27025
567	7496915,67001	5926583,36029
568	7496919,66001	5926581,42030
569	7496924,17002	5926579,23025
570	7497039,35005	5926523,23031
571	7497188,60005	5926451,30030
572	7497200,17006	5926445,82026
573	7497338,76004	5926380,18032
574	7497374,17006	5926373,81031
575	7497470,56001	5926356,74023
576	7497543,98006	5926343,77031
577	7497596,13002	5926334,55028
578	7497721,44003	5926309,60031
579	7497734,38002	5926307,02026
580	7497909,95000	5926273,05032
581	7498004,39001	5926254,77027
582	7498071,07002	5926241,79022
583	7498143,33005	5926227,73022
584	7498165,36004	5926223,44022

585	7498265,03003	5926200,05029
586	7498312,51005	5926188,91027
587	7498336,18006	5926183,35026
588	7498398,48003	5926216,25033
589	7498480,44001	5926259,52022
590	7498492,79005	5926265,58027
591	7498543,04004	5926290,25023
592	7498547,53002	5926292,57028
593	7498595,13006	5926317,11029
594	7498622,00004	5926333,44025
595	7498729,88002	5926394,16028
596	7498888,85003	5926471,04022
597	7498895,50003	5926474,59026
598	7498970,12001	5926514,46032
599	7498974,82002	5926516,97025
600	7499007,59003	5926534,48022
601	7499033,76002	5926548,14024
602	7499157,17001	5926614,10023
603	7499171,40001	5926622,54025
604	7499211,47005	5926642,74027
605	7499364,76004	5926720,02032
606	7499366,12002	5926720,71022
607	7499379,74006	5926727,58025
608	7499514,73002	5926800,09029
609	7499598,85003	5926842,37032
610	7499643,40000	5926865,40029
611	7499632,67006	5926922,66030
612	7499620,73001	5926978,11024
613	7499616,86002	5926996,46026
614	7499613,52006	5927012,29028
615	7499605,22001	5927051,60029
616	7499595,25001	5927100,37027
617	7499591,87003	5927116,88027
618	7499536,73006	5927380,13027
619	7499531,50004	5927405,21024
620	7499522,16003	5927450,01030
621	7499974,32001	5927434,47032
622	7499977,17002	5927434,45028
623	7500051,82004	5927433,85023
624	7500056,15002	5927433,82023
625	7500062,75004	5927433,66028
626	7500386,28002	5927420,76025

627	7500387,31002	5927420,76022
628	7500392,04001	5927420,58022
629	7500519,73004	5927415,68032
630	7500531,74006	5927415,29026
631	7500787,56004	5927405,54025
632	7500806,22005	5927404,62027
633	7500818,07004	5927404,30024
634	7500878,71007	5927402,90022
635	7501047,64001	5927397,26031
636	7501063,48007	5927396,07029
637	7501069,61002	5927395,61028
638	7501181,08000	5927392,38031
639	7501214,70006	5927391,40026
640	7501301,67004	5927387,72031
641	7501360,52004	5927385,55030
642	7501470,64002	5927380,53026
643	7501522,54001	5927378,18027
644	7501528,50006	5927378,00024
645	7501884,59001	5927368,01022
646	7501974,68004	5927365,35025
647	7502314,50003	5927348,50028
648	7502329,35002	5927347,92030
649	7502563,81001	5927334,82030
650	7502587,84006	5927333,48024
651	7502641,80007	5927237,24027
652	7502692,46001	5927237,79031
653	7502737,48003	5927239,39028
654	7502740,93005	5927239,51024
655	7502825,67001	5927242,52029
656	7502919,12004	5927236,66022
657	7503003,65003	5927224,16030
658	7503009,91004	5927218,62031
659	7503016,17006	5927213,07031
660	7503062,65001	5927172,59024
661	7503171,72003	5927075,37025
662	7503176,25007	5927071,37030
663	7503190,52001	5927058,73028
664	7503257,57004	5927048,63027
665	7503350,20002	5927146,00032
666	7503377,99001	5927206,98025
667	7503440,91005	5927339,07025
668	7503444,70007	5927347,80023

669	7503452,59004	5927365,96029
670	7503473,42002	5927412,01029
671	7503504,00003	5927479,69027
672	7503530,26002	5927571,80024
673	7503544,32004	5927571,45029
674	7503550,77003	5927571,29031
675	7503553,15004	5927571,17024
676	7503563,57003	5927570,71022
677	7503656,09001	5927566,61031
678	7503660,97002	5927523,85026
679	7503669,54001	5927448,40025
680	7503673,09002	5927420,56028
681	7503678,97004	5927375,87031
682	7503687,92003	5927296,02026
683	7503696,74006	5927218,56024
684	7503702,22004	5927170,44026
685	7503735,16006	5927167,69031
686	7503739,47002	5927167,20027
687	7503759,46004	5927174,63024
688	7503808,25001	5927192,48024
689	7503835,28002	5927188,67024
690	7503829,09006	5927152,42026
691	7503906,80002	5927139,74032
692	7503908,24002	5927160,28025
693	7503938,28001	5927162,30029
694	7503974,70002	5927165,19025
695	7503985,92002	5927367,05032
696	7504005,24001	5927366,97025
697	7504036,90005	5927327,57026
698	7504102,67007	5927315,53027
699	7504117,45001	5927246,66029
700	7504162,58005	5927246,73026
701	7504213,06002	5927246,76023
702	7504241,39006	5927086,74032
703	7504255,50002	5927089,59024
704	7504258,08001	5927090,12028
705	7504408,06006	5927121,81025
706	7504383,18006	5927065,28032
707	7504392,09003	5927063,74024
708	7504387,57003	5926982,22033
709	7504386,99005	5926971,80024
710	7504406,30006	5926963,63026

711	7504381,22004	5926878,81031
712	7504379,81004	5926874,04026
713	7504324,66005	5926895,58029
714	7504316,78001	5926898,66030
715	7504292,58007	5926841,06024
716	7504282,77001	5926815,34024
717	7504259,10006	5926753,31030
718	7504312,83003	5926731,64024
719	7504336,71003	5926721,29025
720	7504545,00004	5926637,97024
721	7504552,68002	5926634,87027
722	7504571,26005	5926627,38022
723	7504624,80004	5926605,80032
724	7504631,25006	5926603,20030
725	7504688,53004	5926580,11028
726	7504752,43002	5926554,52031
727	7504797,82001	5926536,34023
728	7504859,49002	5926511,24022
729	7504865,89005	5926508,68030
730	7504960,59007	5926470,85031
731	7504965,20003	5926468,94023
732	7505027,49001	5926443,96025
733	7505122,15004	5926405,47029
734	7505130,38005	5926425,96028
735	7505140,27006	5926451,06024
736	7505159,57007	5926499,46031
737	7505160,04006	5926500,73027
738	7505164,04003	5926500,54033
739	7505183,48005	5926498,82027
740	7505160,45003	5926277,49032
741	7505147,83007	5926153,89027
742	7505123,81006	5925970,77022
743	7505105,88001	5925771,01024
744	7505105,59001	5925767,79029
745	7505079,70004	5925544,28026
746	7505053,74005	5925271,35030
747	7505031,27007	5925052,51026
748	7505030,09006	5925040,98029
749	7505015,30001	5924920,00022
750	7505003,58004	5924807,15025
751	7504991,78001	5924693,40027
752	7504980,49002	5924580,04027

753	7504973,59002	5924516,82029
754	7504926,02004	5924516,66031
755	7504950,64007	5924476,94029
756	7504959,98006	5924437,95023
757	7504959,23004	5924401,81023
758	7504959,24001	5924374,83022
759	7505270,06004	5924376,08031
760	7505278,43001	5924376,12023
761	7505405,04005	5924376,63022
762	7505409,10004	5924376,65032
763	7505415,38007	5924376,67029
764	7505820,33005	5924378,21023
765	7505826,61003	5924378,21028
766	7506161,74003	5924378,26024
767	7506494,19006	5924383,53030
768	7506572,82003	5924383,63028
769	7506860,33005	5924388,26029
770	7506937,57002	5924389,51022
771	7506949,37006	5924389,70023
772	7507030,24005	5924391,00029
773	7507041,77007	5924336,33029
774	7507065,68004	5924229,62024
775	7507086,99001	5924138,71032
776	7507091,05002	5924109,38032
777	7507097,55003	5924084,74024
778	7507107,36007	5924010,60031
779	7507117,63005	5923937,41026
780	7507121,51006	5923888,08032
781	7507123,17003	5923880,19028
782	7507124,89005	5923872,09022
783	7507126,92007	5923862,57028
784	7507136,98003	5923788,21024
785	7507145,24006	5923709,83031
786	7507145,56003	5923706,79023
787	7507163,99004	5923582,96024
788	7507171,64007	5923525,47033
789	7507173,72006	5923511,02029
790	7507181,56004	5923450,49023
791	7507187,67007	5923406,83022
792	7507206,79007	5923264,27026
793	7507225,92005	5923113,08028
794	7507230,71002	5923114,52028

795	7507218,14007	5923000,66028
796	7507195,68001	5922797,25029
797	7507169,00005	5922562,26023
798	7507153,37002	5922431,65023
799	7507232,92001	5922384,66032
800	7507334,10006	5922324,73031
801	7507337,88007	5922317,08024
802	7507258,48001	5922083,72023
803	7507397,13004	5922078,75025
804	7507570,01001	5922072,21029
805	7507711,65002	5922067,21022
806	7507763,73005	5922065,41025
807	7507749,61003	5922166,50029
808	7507756,49006	5922165,47024
809	7507759,54006	5922165,01028
810	7507815,43005	5922156,81027
811	7507889,43006	5922145,11024
812	7508032,03003	5922122,93031
813	7508038,52003	5922121,92026
814	7508113,31006	5922111,27026
815	7508156,51004	5922104,21028
816	7508211,30005	5922051,52032
817	7508239,80006	5922024,32026
818	7508250,60007	5922014,02027
819	7508292,21001	5921973,13024
820	7508346,79007	5921920,83032
821	7508381,07004	5921887,59022
822	7508386,99004	5921881,84030
823	7508427,61003	5921922,00022
824	7508443,81003	5921938,76023
825	7508486,17002	5921981,29026
826	7508579,48007	5921984,75024
827	7508673,08006	5921988,09028
828	7508714,98006	5921989,85031
829	7508767,71007	5921992,07030
830	7508861,40002	5921995,43026
831	7508955,77004	5921999,14023
832	7509039,30008	5922002,79023
833	7509124,12002	5922005,76032
834	7509172,90004	5922007,52028
835	7509176,17002	5922007,64023
836	7509178,53006	5922007,72025

837	7509181,14002	5922007,82023
838	7509237,62006	5922009,86030
839	7509335,30005	5922013,86027
840	7509328,91003	5921979,51025
841	7509324,37003	5921955,06022
842	7509315,68006	5921915,08030
843	7509282,96006	5921752,77027
844	7509272,51002	5921705,25026
845	7509249,66004	5921601,30030
846	7509247,72008	5921583,16024
847	7509295,63003	5921570,76027
848	7509367,27003	5921553,07032
849	7509447,86005	5921528,85031
850	7509539,39006	5921503,67024
851	7509567,97005	5921495,85032
852	7509610,90004	5921482,97030
853	7509695,70004	5921412,80023
854	7509747,42005	5921372,16032
855	7509776,51004	5921349,31029
856	7509781,14007	5921345,48025
857	7509805,40006	5921325,38023
858	7509867,67003	5921275,19029
859	7509877,85008	5921267,01026
860	7509922,67002	5921230,99028
861	7509945,07007	5921213,00029
862	7509986,49002	5921179,63030
863	7510003,76003	5921165,71031
864	7510105,15004	5921080,31025
865	7510122,98005	5921065,26022
866	7510188,74006	5921019,79023
867	7510264,83003	5920955,66025
868	7510432,77006	5920820,74028
869	7510448,61004	5920809,53025
870	7510545,69007	5920730,29023
871	7510687,72008	5920616,56023
872	7510816,02004	5920682,58032
873	7510853,68008	5920613,67024
874	7510892,98008	5920544,86027
875	7510913,22007	5920508,40032
876	7510979,71003	5920388,60026
877	7511057,24002	5920251,35029
878	7511091,47002	5920190,76032

879	7511114,05004	5920150,80031
880	7511117,46005	5920144,75022
881	7511130,00007	5920122,55026
882	7510881,72005	5920106,83031
883	7510812,08008	5920102,55029
884	7510803,92004	5920101,00030
885	7510759,91004	5920098,27026
886	7510684,64003	5920093,60031
887	7510664,10004	5920092,32028
888	7510339,39004	5920072,17026
889	7510351,78005	5920015,41022
890	7510458,60005	5920002,99027
891	7510565,35005	5919986,46023
892	7510635,33002	5919998,88028
893	7510692,11002	5919982,35029
894	7510760,85006	5919976,50026
895	7510765,24005	5919976,13029
896	7510780,98005	5919958,83025
897	7510812,78003	5919923,23026
898	7510793,41007	5919882,81031
899	7510754,42003	5919883,34030
900	7510712,36004	5919797,29030
901	7510692,49003	5919755,20025
902	7510660,60003	5919687,64032
903	7510629,89007	5919701,76026
904	7510644,06005	5919650,33023
905	7510676,05002	5919621,27025
906	7510787,10004	5919556,69029
907	7510789,78005	5919543,79023
908	7510743,43007	5919529,07024
909	7510756,33005	5919507,33029
910	7510796,03006	5919470,47022
911	7510812,19003	5919495,03028
912	7510850,72007	5919492,10027
913	7510816,95005	5919441,78031
914	7510706,71007	5919497,73030
915	7510583,24003	5919562,24024
916	7510557,05004	5919581,61029
917	7510467,12004	5919616,56024
918	7510452,02007	5919580,95023
919	7510456,34004	5919549,47032
920	7510501,73004	5919525,17025

921	7510571,96003	5919479,71026
922	7510613,69005	5919460,84032
923	7510787,88002	5919400,18027
924	7510755,28007	5919249,07024
925	7510726,63007	5919201,59032
926	7510671,62003	5919270,41027
927	7510584,70002	5919229,85028
928	7510573,82002	5919220,67032
929	7510560,23008	5919204,57029
930	7510420,36007	5919219,44028
931	7510376,11003	5919154,58027
932	7510336,09007	5919095,25022
933	7510496,01004	5919084,21032
934	7510491,64005	5919075,38027
935	7510578,12003	5919071,12024
936	7510549,85003	5919041,39022
937	7510668,78002	5918973,90032
938	7510658,34006	5918961,55031
939	7510787,11003	5918858,28031
940	7510736,84003	5918790,56028
941	7510682,87004	5918715,90025
942	7510679,79002	5918711,65022
943	7510834,04007	5918588,98028
944	7510864,57004	5918564,70031
945	7510905,80002	5918618,13029
946	7510951,40006	5918677,36023
947	7511081,70002	5918845,09031
948	7511105,32002	5918830,24024
949	7511113,78005	5918824,91031
950	7511050,48004	5918751,56023
951	7511101,29003	5918690,35025
952	7511146,29003	5918653,90025
953	7511226,20003	5918751,66031
954	7511254,09003	5918736,52027
955	7511171,19007	5918632,06032
956	7511157,19006	5918615,20022
957	7511088,03002	5918537,38025
958	7511015,23006	5918444,55032
959	7511036,82004	5918427,49030
960	7511090,93002	5918383,91031
961	7511097,55004	5918391,81026
962	7511137,77006	5918439,82027

963	7511174,43006	5918483,71024
964	7511189,62003	5918472,50027
965	7511166,97007	5918444,69029
966	7511197,49005	5918391,87022
967	7511209,47004	5918359,14023
968	7511228,32004	5918317,69026
969	7511272,72005	5918306,28031
970	7511331,58007	5918287,83029
971	7511335,11003	5918286,73031
972	7511310,49003	5918258,69026
973	7511316,53008	5918247,49029
974	7511293,13006	5918218,73022
975	7511358,64003	5918167,70024
976	7511402,65008	5918219,72026
977	7511435,75007	5918193,69027
978	7511474,14007	5918269,81024
979	7511534,87006	5918263,65030
980	7511600,79007	5918248,24028
981	7511590,53007	5918227,38032
982	7511535,18004	5918206,51032
983	7511516,70002	5918182,12028
984	7511562,60003	5918144,61029
985	7511627,79005	5918090,89023
986	7511651,40008	5918098,70027
987	7511662,57005	5918129,88022
988	7511695,03003	5918142,51031
989	7511753,38006	5918129,42032
990	7511762,10005	5918138,93024
991	7511823,43002	5918102,70029
992	7511937,70005	5918155,30030
993	7511946,50008	5918144,26031
994	7511959,68005	5918127,43026
995	7512041,07006	5918120,54031
996	7512054,58004	5918119,40030
997	7512022,31002	5918110,53025
998	7511882,91002	5918070,36028
999	7511733,15004	5917994,96026
1000	7511668,63003	5917960,68030
1001	7511553,82004	5917865,50029
1002	7511366,96007	5917702,68029
1003	7511320,94005	5917661,72031
1004	7511315,28003	5917656,68028

1005	7511178,91003	5917550,24030
1006	7511024,85008	5917442,01031
1007	7510925,83007	5917363,27023
1008	7510915,54002	5917355,09023
1009	7510835,93005	5917294,99027
1010	7510768,56005	5917244,13027
1011	7510579,57008	5917107,83025
1012	7510400,78005	5916986,23022
1013	7510392,32007	5916980,47027
1014	7510276,06003	5916903,21030
1015	7510279,04007	5916900,54022
1016	7510196,07002	5916843,07026
1017	7510178,70003	5916831,06026
1018	7509969,46003	5916645,29031
1019	7509941,95003	5916621,53023
1020	7509913,19007	5916596,69023
1021	7509833,75002	5916528,11029
1022	7509750,32003	5916457,08022
1023	7509690,13002	5916408,14025
1024	7509683,58007	5916402,82026
1025	7509680,80006	5916400,57030
1026	7509677,07001	5916397,51026
1027	7509566,90007	5916307,42032
1028	7509462,46004	5916219,88022
1029	7509402,91008	5916166,44026
1030	7509407,07002	5916135,13030
1031	7509404,98007	5916135,60024
1032	7509443,40007	5915879,81030
1033	7509406,20006	5915663,90023
1034	7509383,03006	5915529,42032
1035	7509371,83006	5915464,44027
1036	7509370,51003	5915456,73028
1037	7509329,23003	5915377,15028
1038	7509307,31003	5915335,21028
1039	7509264,35002	5915252,06022
1040	7509260,32007	5915244,29024
1041	7509217,40005	5915161,53031
1042	7509107,06004	5914948,81023
1043	7509060,84002	5914862,63022
1044	7508702,69004	5914630,85022
1045	7508616,80002	5914593,12031
1046	7508601,36006	5914586,36028

1047	7508596,04005	5914583,93032
1048	7508498,15003	5914539,16025
1049	7508421,28005	5914452,94032
1050	7508229,20004	5914282,53031
1051	7508191,95006	5914234,34022
1052	7508171,70005	5914208,15023
1053	7508114,21002	5914133,79024
1054	7508048,46007	5914047,92026
1055	7508035,28006	5914030,71027
1056	7508031,49005	5914025,75025
1057	7507982,71004	5913962,07023
1058	7507923,54007	5913906,75024
1059	7507783,07007	5913775,36025
1060	7507770,22003	5913763,45025
1061	7507614,19004	5913615,81026
1062	7507611,18003	5913612,99027
1063	7507608,78005	5913612,07023
1064	7507405,69004	5913534,49025
1065	7507303,07007	5913494,99032
1066	7507297,84002	5913492,98028
1067	7507208,00006	5913458,41024
1068	7507079,01003	5913362,45023
1069	7507075,11002	5913359,55024
1070	7507045,38002	5913337,44027
1071	7507044,30002	5913336,94023
1072	7507041,40002	5913335,56024
1073	7507038,85001	5913334,35025
1074	7506917,10007	5913276,66031
1075	7506754,29006	5913243,11025
1076	7506590,72001	5913199,62023
1077	7506379,44007	5913144,73027
1078	7506104,61007	5913085,18022
1079	7506100,30007	5913082,06029
1080	7506097,87005	5913080,30032
1081	7505989,51006	5913001,97029
1082	7505828,87007	5912882,92030
1083	7505631,21005	5912790,88023
1084	7505447,09004	5912702,99032
1085	7505441,05001	5912700,11027
1086	7505441,10001	5912697,56024
1087	7505445,85001	5912430,95031
1088	7505289,10001	5912350,25025

1089	7505280,57006	5912345,86029
1090	7505278,61004	5912344,85032
1091	7505253,35006	5912325,96023
1092	7505148,23002	5912247,30032
1093	7504995,15007	5912131,71022
1094	7504985,54002	5912124,53032
1095	7504845,38003	5912020,01026
1096	7504807,91003	5912003,68024
1097	7504732,84006	5911970,95029
1098	7504692,07002	5911953,17032
1099	7504661,48004	5911937,64025
1100	7504494,30001	5911852,83030
1101	7504465,90002	5911837,14032
1102	7504393,08005	5911796,89026
1103	7504386,83001	5911793,45027
1104	7504121,87007	5911647,90032
1105	7504122,51002	5911646,54031
1106	7504113,89006	5911641,86025
1107	7503941,04002	5911547,93027
1108	7503937,58003	5911545,93031
1109	7503771,07005	5911449,70029
1110	7503750,90002	5911438,03024
1111	7503722,32004	5911421,51027
1112	7503717,83006	5911403,63031
1113	7503589,61005	5911373,17023
1114	7503569,77001	5911368,21028
1115	7503566,58001	5911367,41032
1116	7503554,05001	5911371,78030
1117	7503525,96005	5911378,22022
1118	7503490,22002	5911384,94024
1119	7503460,92006	5911391,60022
1120	7503446,39002	5911399,61025
1121	7503438,45002	5911405,77031
1122	7503430,22003	5911414,66030
1123	7503413,21003	5911429,73028
1124	7503399,58006	5911436,22029
1125	7503398,11004	5911436,92022
1126	7503377,39001	5911448,46031
1127	7503371,15005	5911453,84025
1128	7503363,59005	5911463,11032
1129	7503358,16006	5911474,42028
1130	7503356,88003	5911477,01030

1131	7503353,43001	5911492,85026
1132	7503351,25005	5911519,04032
1133	7503348,41006	5911560,39025
1134	7503345,18007	5911566,19021
1135	7503335,57006	5911584,86027
1136	7503322,61002	5911604,19026
1137	7503308,94006	5911622,15022
1138	7503296,64002	5911638,66024
1139	7503278,26005	5911663,18022
1140	7503193,05001	5911758,70027
1141	7503185,24001	5911766,17021
1142	7503171,60002	5911778,72029
1143	7503160,14005	5911788,68027
1144	7503155,09004	5911793,05027
1145	7503089,76006	5911849,47027
1146	7502950,64003	5911971,77032
1147	7502937,26003	5911983,52032
1148	7502913,51001	5912004,35023
1149	7502906,73003	5912011,44023
1150	7502888,44005	5912031,32023
1151	7502837,38004	5912083,54030
1152	7502774,85004	5912145,18031
1153	7502752,65001	5912165,11031
1154	7502725,68001	5912188,26024
1155	7502680,99004	5912222,79024
1156	7502657,66001	5912239,88030
1157	7502631,46005	5912259,07027
1158	7502606,01005	5912277,72028
1159	7502591,12007	5912290,49024
1160	7502560,14001	5912320,99025
1161	7502535,17006	5912351,02026
1162	7502521,97004	5912368,04028
1163	7502516,47006	5912377,77028
1164	7502511,08006	5912387,11030
1165	7502505,44006	5912399,37028
1166	7502501,31002	5912412,09023
1167	7502495,52002	5912431,23029
1168	7502479,49006	5912491,79022
1169	7502466,72002	5912539,81028
1170	7502456,40007	5912579,33031
1171	7502429,26001	5912682,87023
1172	7502409,55004	5912757,95025

1173	7502404,67004	5912771,12027
1174	7502398,19007	5912784,51028
1175	7502392,20007	5912794,44027
1176	7502358,50001	5912845,37026
1177	7502325,04006	5912895,76032
1178	7502300,65006	5912932,46025
1179	7502276,31004	5912970,42029
1180	7502266,08003	5912980,17025
1181	7502243,33000	5912999,67026
1182	7502201,52004	5913031,68023
1183	7502189,05006	5913039,43021
1184	7502164,72002	5913054,38025
1185	7502131,05003	5913085,21026
1186	7502120,06004	5913101,74030
1187	7502111,32003	5913123,60022
1188	7502100,12002	5913167,17029
1189	7502090,19000	5913206,40031
1190	7502084,99001	5913241,28032
1191	7502082,08006	5913248,27026
1192	7502075,31002	5913264,52027
1193	7502060,11002	5913270,77028
1194	7502022,94001	5913281,33023
1195	7501917,20004	5913313,22024
1196	7501892,98001	5913325,44024
1197	7501796,94002	5913376,66031
1198	7501774,83006	5913390,18029
1199	7501755,37007	5913400,08026
1200	7501677,46006	5913439,68027
1201	7501659,03003	5913448,86022
1202	7501652,36003	5913452,18029
1203	7501635,60002	5913456,68029
1204	7501569,72002	5913457,17032
1205	7501537,88005	5913450,70031
1206	7501527,79003	5913451,30021
1207	7501518,97003	5913451,26022
1208	7501504,47007	5913455,03026
1209	7501499,73001	5913456,08029
1210	7501492,43006	5913460,23024
1211	7501481,24003	5913466,67021
1212	7501470,84000	5913475,15030
1213	7501426,62005	5913517,92032
1214	7501418,69000	5913525,60024

1215	7501360,53007	5913581,88022
1216	7501336,96004	5913604,90027
1217	7501316,94001	5913621,57031
1218	7501304,23003	5913627,51028
1219	7501294,27004	5913629,12030
1220	7501274,27005	5913629,37029
1221	7501229,92001	5913629,93028
1222	7501185,10000	5913626,69031
1223	7501156,32005	5913628,10032
1224	7501127,14003	5913634,60022
1225	7501115,43000	5913639,50032
1226	7501106,63003	5913643,27025
1227	7501072,68002	5913661,24023
1228	7501020,35005	5913688,50029
1229	7500986,29006	5913705,69032
1230	7500875,35002	5913761,78030
1231	7500816,81003	5913794,95022
1232	7500808,97003	5913798,03023
1233	7500800,75002	5913799,49022
1234	7500766,74004	5913799,27028
1235	7500694,74001	5913798,81030
1236	7500658,86003	5913798,58028
1237	7500642,68005	5913796,88031
1238	7500626,31005	5913790,05027
1239	7500502,75004	5913719,51023
1240	7500496,85001	5913717,88030
1241	7500481,07001	5913709,88022
1242	7500466,17001	5913708,03031
1243	7500455,02000	5913708,57029
1244	7500433,22004	5913712,88030
1245	7500416,35003	5913718,36022
1246	7500307,66000	5913763,80026
1247	7500300,01003	5913767,00031
1248	7500233,40002	5913794,86029
1249	7500165,82004	5913824,24032
1250	7500159,08002	5913824,27025
1251	7500151,64003	5913827,22027
1252	7500121,93005	5913838,98028
1253	7500117,77005	5913842,13030
1254	7500114,69001	5913843,30027
1255	7500076,11004	5913857,98025
1256	7500066,43003	5913865,04032

1257	7500061,94001	5913868,32026
1258	7500055,17004	5913878,10029
1259	7500052,47005	5913879,14021
1260	7500049,85006	5913883,27028
1261	7500043,71003	5913892,97022
1262	7500039,19002	5913904,39030
1263	7500035,48006	5913916,68029
1264	7500027,89003	5913954,81029
1265	7500027,19002	5913958,27023
1266	7500008,92003	5914049,95028
1267	7499978,89005	5914200,65027
1268	7499956,16002	5914319,74028
1269	7499953,27003	5914332,01031
1270	7499946,15004	5914341,18023
1271	7499937,01001	5914351,33027
1272	7499926,77002	5914361,97032
1273	7499866,99001	5914412,32029
1274	7499851,30006	5914423,43028
1275	7499837,17003	5914430,22032
1276	7499823,24005	5914432,78025
1277	7499811,02005	5914433,53022
1278	7499785,51001	5914431,43026
1279	7499688,03004	5914409,36026
1280	7499678,67003	5914407,96026
1281	7499666,00001	5914408,30021
1282	7499651,19005	5914410,39031
1283	7499639,64001	5914413,28023
1284	7499627,60001	5914416,85027
1285	7499598,50006	5914428,60028
1286	7499498,39006	5914469,05024
1287	7499396,32003	5914510,28023
1288	7499374,89006	5914521,37027
1289	7499297,41001	5914573,12027
1290	7499286,21005	5914557,75032
1291	7499349,89003	5914487,82023
1292	7499425,94002	5914404,31022
1293	7499447,76004	5914380,35031
1294	7499323,35004	5914275,23027
1295	7499303,12006	5914258,14023
1296	7499228,74003	5914195,30025
1297	7499002,59005	5914004,24021
1298	7498989,62001	5913996,08024

1299	7498965,94004	5913972,06025
1300	7498951,07006	5913962,50028
1301	7498947,24000	5913960,69030
1302	7498910,99006	5913943,59027
1303	7498890,26002	5913930,07022
1304	7498846,10004	5913899,20031
1305	7498840,47003	5913857,98027
1306	7498772,54001	5913793,94024
1307	7498759,49004	5913775,57024
1308	7498755,89001	5913770,52031
1309	7498750,27001	5913762,61024
1310	7498384,76002	5913425,43025
1311	7498267,83001	5913317,55031
1312	7498261,43003	5913311,66025
1313	7498294,43006	5913594,77025
1314	7498095,18001	5913583,48032
1315	7498094,49006	5913574,26024
1316	7498066,33001	5913404,66023
1317	7498029,48002	5913407,22032
1318	7498020,90001	5913404,64031
1319	7498001,09004	5913386,12031
1320	7497992,76004	5913363,59029
1321	7497934,53000	5913330,19032
1322	7497921,28006	5913311,14032
1323	7497860,31004	5913312,01023
1324	7497917,38001	5913566,32026
1325	7497776,99003	5913579,83032
1326	7497714,87005	5913353,82032
1327	7497708,59004	5913331,13024
1328	7497568,67004	5913266,50024
1329	7497553,94002	5913117,31025
1330	7497474,08001	5913188,29029
1331	7497458,92000	5913196,35023
1332	7497372,68004	5913242,68025
1333	7497294,77005	5913288,73021
1334	7497324,41004	5913405,70022
1335	7497359,21002	5913545,08024
1336	7497375,65004	5913611,45026
1337	7497088,75002	5913632,48032
1338	7496768,12000	5913656,65022
1339	7496752,85004	5913657,51028
1340	7496662,31005	5913663,97027

1341	7496490,34004	5913680,60025
1342	7496659,55003	5913939,52026
1343	7496665,23004	5913948,21026
1344	7496664,99001	5913950,18028
1345	7496662,10000	5913973,78029
1346	7496661,01002	5913982,70028
1347	7496658,69004	5914001,63029
1348	7496655,10002	5914002,85026
1349	7496553,55005	5914036,71032
1350	7496423,09003	5914080,11027
1351	7496302,07001	5914120,22022
1352	7496102,58004	5914187,01029
1353	7496004,40003	5914190,76030
1354	7495939,10004	5914193,26022
1355	7495760,73001	5914205,66024
1356	7495600,09000	5914098,84031
1357	7495529,00003	5914044,47026
1358	7495535,88000	5914040,12025
1359	7495541,27005	5914036,64022
1360	7495623,83004	5913983,93027
1361	7495631,17006	5913979,25024
1362	7495550,87000	5913913,31030
1363	7495546,54003	5913679,39029
1364	7495544,30003	5913577,32029
1365	7495515,62006	5913549,46027
1366	7495462,58005	5913515,08030
1367	7495460,32005	5913490,61023
1368	7495457,72005	5913459,94028
1369	7495452,68001	5913400,45023
1370	7495404,94006	5913361,03022
1371	7495321,64003	5913337,28023
1372	7495275,41004	5913352,06022
1373	7495213,44006	5913397,77028
1374	7495202,35005	5913399,12032
1375	7495023,03004	5913420,83027
1376	7494883,56005	5913447,99026
1377	7494868,13003	5913456,64022
1378	7494863,68003	5913459,13023
1379	7494850,60005	5913466,47023
1380	7494704,68004	5913414,17024
1381	7494575,09004	5913367,62026
1382	7494720,73000	5913303,51030

1383	7494814,58001	5913265,00022
1384	7494848,15002	5913234,44031
1385	7494845,59003	5913122,38026
1386	7494550,52999	5913060,24030
1387	7494533,66005	5912917,44030
1388	7494457,13000	5912918,68023
1389	7494371,02000	5912920,00027
1390	7494296,88002	5912921,11031
1391	7494269,87005	5912704,61025
1392	7494340,31003	5912688,42027
1393	7494324,93004	5912621,87032
1394	7494246,29001	5912598,66031
1395	7494123,74004	5912594,85031
1396	7494119,86006	5912590,27031
1397	7494113,41004	5912582,64029
1398	7494027,40002	5912413,22022
1399	7493971,43004	5912302,31024
1400	7493998,41003	5912124,91026
1401	7494022,53002	5911967,20026
1402	7494152,37001	5911860,30030
1403	7494153,26006	5911830,98027
1404	7494156,45003	5911726,22021
1405	7494303,42005	5911678,07025
1406	7494431,77001	5911635,96028
1407	7494433,08002	5911630,22027
1408	7494434,03003	5911625,98024
1409	7494553,19004	5911510,62029
1410	7494720,05002	5911485,40028
1411	7494686,49006	5911376,18025
1412	7494606,59005	5911115,91026
1413	7494551,00003	5910924,09031
1414	7494641,06003	5910802,12025
1415	7494527,50000	5910600,75024
1416	7494405,33006	5910384,11025
1417	7494409,06001	5910377,54023
1418	7494413,79000	5910376,50029
1419	7494537,08002	5910344,65028
1420	7494546,03000	5910343,66027
1421	7494635,21006	5910412,72021
1422	7494911,53000	5910346,28030
1423	7495044,75005	5910314,77026
1424	7495135,01001	5910293,38030

1425	7495321,39002	5910249,22029
1426	7495282,28000	5910182,76021
1427	7495272,34004	5910164,55023
1428	7495239,07003	5910103,61030
1429	7495200,58005	5910033,11023
1430	7495157,17001	5909890,16026
1431	7495129,99000	5909800,66027
1432	7494939,92004	5909839,61031
1433	7494733,87001	5909881,85023
1434	7494701,52001	5909754,52022
1435	7494748,25000	5909736,64022
1436	7494742,76001	5909665,10025
1437	7494766,33004	5909599,72031
1438	7494730,57004	5909520,08023
1439	7494626,66003	5909304,38032
1440	7494384,11001	5909453,20024
1441	7494372,73005	5909460,05029
1442	7494383,14003	5909510,89023
1443	7494396,53000	5909573,08032
1444	7494409,36003	5909631,32030
1445	7494411,70000	5909639,11032
1446	7494433,23000	5909746,94026
1447	7494455,47006	5909843,42031
1448	7494469,22003	5909917,70031
1449	7494475,55005	5909992,89025
1450	7494288,35002	5909943,78027
1451	7494107,66003	5909895,86032
1452	7493918,54005	5909846,04023
1453	7493898,26003	5909840,78031
1454	7493827,71002	5909856,70028
1455	7493789,49001	5909861,36026
1456	7493769,91005	5909863,75029
1457	7493785,08003	5909820,65025
1458	7493789,53001	5909808,00025
1459	7493827,17002	5909700,99026
1460	7493882,33000	5909539,46024
1461	7493865,46000	5909536,96026
1462	7493768,36003	5909523,24032
1463	7493817,32001	5909330,78026
1464	7493757,51001	5909316,82030
1465	7493783,82001	5909150,23024
1466	7493784,94003	5909143,14022

1467	7493738,93001	5909129,34022
1468	7493722,11001	5909040,56027
1469	7493715,62005	5908970,38029
1470	7493717,52000	5908938,35021
1471	7493733,21006	5908893,63032
1472	7493752,52002	5908862,75031
1473	7493763,20006	5908828,37023
1474	7493743,49999	5908695,44022
1475	7493742,19000	5908686,62026
1476	7493691,37000	5908636,12023
1477	7493659,69002	5908617,25031
1478	7493624,06004	5908606,55032
1479	7493600,08004	5908611,59025
1480	7493568,58001	5908653,71027
1481	7493534,85005	5908673,16025
1482	7493340,19000	5908723,60031
1483	7493299,59000	5908819,19022
1484	7493233,09001	5908945,32032
1485	7493226,57005	5908948,74032
1486	7493041,91004	5909034,54027
1487	7492895,59006	5909100,55031
1488	7492981,48003	5909272,06029
1489	7492854,86004	5909315,36031
1490	7492666,77005	5909334,97028
1491	7492683,92000	5909359,96028
1492	7492709,49002	5909397,59031
1493	7492525,88003	5909528,87026
1494	7492426,37000	5909633,82023
1495	7492374,03001	5909521,55022
1496	7492255,00006	5909558,34030
1497	7492048,22003	5909622,39023
1498	7492039,69000	5909625,01031
1499	7491839,35001	5909686,59028
1500	7491880,89005	5909829,46028
1501	7491692,66003	5909898,32028
1502	7491680,75005	5909899,76029
1503	7491487,86001	5909922,97027
1504	7491486,99002	5909910,99032
1505	7491472,02001	5909706,36028
1506	7491454,55005	5909473,35030
1507	7491438,95999	5909263,46021
1508	7491472,11000	5909167,43027

1509	7491487,12005	5909123,93025
1510	7491548,29001	5908946,87026
1511	7491442,94004	5908828,47022
1512	7491349,61002	5908723,58023
1513	7491323,70003	5908637,47021
1514	7491316,82005	5908614,62027
1515	7491228,26005	5908425,98026
1516	7491136,98001	5908228,67030
1517	7491017,55004	5907982,12023
1518	7490925,24999	5908026,41027
1519	7490760,40004	5908001,95031
1520	7490693,80002	5907867,56030
1521	7490688,82005	5907857,29030
1522	7490531,91005	5907992,90027
1523	7490524,40000	5907969,14032
1524	7490515,20003	5907930,28031
1525	7490518,40000	5907899,16023
1526	7490503,14001	5907846,72024
1527	7490493,67001	5907816,43022
1528	7490481,57000	5907771,00021
1529	7490473,64999	5907742,75031
1530	7490460,71000	5907702,56028
1531	7490454,71001	5907706,41025
1532	7490340,30000	5907779,92031
1533	7490263,16000	5907829,16028
1534	7490211,87001	5907862,01030
1535	7490181,63999	5907881,38025
1536	7490139,78005	5907786,53032
1537	7490109,79005	5907724,32022
1538	7490091,27000	5907742,75023
1539	7490076,65000	5907728,18024
1540	7490104,05003	5907651,63025
1541	7490162,82999	5907548,04025
1542	7490200,23000	5907440,24022
1543	7490217,90999	5907414,87027
1544	7490251,66003	5907388,73022
1545	7490262,65004	5907360,64022
1546	7490211,90999	5907265,17022
1547	7490081,15003	5907355,00030
1548	7490069,84003	5907283,28028
1549	7490105,44000	5907214,49022
1550	7490092,84003	5907133,45027

1551	7490128,81001	5907100,92030
1552	7490104,53003	5907067,73024
1553	7489995,70004	5906919,02028
1554	7490048,34002	5906815,12029
1555	7490073,35002	5906773,34023
1556	7490082,43000	5906754,84023
1557	7490085,53001	5906745,79021
1558	7490072,50002	5906737,43023
1559	7490046,11006	5906729,62031
1560	7490045,19999	5906738,28030
1561	7489914,75005	5906705,67030
1562	7489891,14005	5906703,32027