



СЪДЪРЖАНИЕ НА ОФИЦИАЛНИЯ РАЗДЕЛ

Народно събрание

- ✓ [Закон](#) за изменение и допълнение на Закона за здравното осигуряване 2
- ✓ [Закон](#) за изменение и допълнение на Закона за пътищата 3
- ✓ [Закон](#) за изменение и допълнение на Закона за оръжията, боеприпасите, взривните вещества и пиротехническите изделия 9
- ✓ [Закон](#) за Българската народна банка 11
- ✓ [Решение](#) за попълване състава на постоянната делегация на Народното събрание в Парламентарната асамблея на Организацията за сигурност и сътрудничество в Европа 23
- ✓ [Решение](#) за създаване на Временна комисия за проверка на факти и обстоятелства, свързани с дейността на групата около Мартин Божанов 23
- ✓ [Решение](#) за определяне на Комисия за одитиране на годишните финансови отчети на Сметната палата за 2019 г., 2020 г., 2021 г., 2022 г. и 2023 г. 24

Конституционен съд

- ✓ [Решение № 2](#) от 6 февруари 2024 г. по конституционно дело № 8 от 2023 г. 24

Министерски съвет

- ✓ [Постановление № 19](#) от 7 февруари 2024 г. за одобряване на допълнителни трансфери по бюджетите на общините за 2024 г. за компенсирание на извършените от родителите разходи за периода от 1 ноември до 31 декември 2023 г. за отглеждане, възпитание и обучение на децата, които не са приети в общински детски ясли или яслени групи в общински или държавни детски градини поради липса на свободни места 28
- ✓ [Постановление № 20](#) от 7 февруари 2024 г. за одобряване на допълнителни трансфери по бюджетите на общините за 2024 г. за компенсирание на извършените от родителите разходи за периода от 1 ноември до 31 декември 2023 г. за отглеждането и обучението на децата, които не са приети в държавни или общински детски градини или училища поради липса на свободни места 29

Координати на точките, описващи границите на териториите, които не са включени в защитена зона BG0000279 „Стара река“ в „Българска геодезическа система 2005“, проекция UTM, зона 35N

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
1	432046.704	4760218.832	22	432017.089	4760494.569	43	432058.114	4760236.733	64	425709.116	4768410.383
2	432037.608	4760225.920	23	432023.562	4760488.259	44	432054.543	4760227.326	65	425732.940	4768418.670
3	432029.459	4760237.502	24	432028.741	4760481.236	45	432053.969	4760226.303	66	425765.568	4768406.240
4	432024.901	4760260.052	25	432042.037	4760461.471	46	432046.704	4760218.832	67	425781.105	4768394.846
5	432026.412	4760281.361	26	432042.110	4760461.378	47	425706.032	4768311.186	68	425813.215	4768372.058
6	432034.266	4760286.150	27	432043.050	4760459.711	48	425635.573	4768319.750	69	425813.751	4768371.465
7	432027.381	4760295.035	28	432048.977	4760439.999	49	425594.141	4768342.538	70	425810.015	4768368.260
8	432027.636	4760298.642	29	432055.394	4760412.329	50	425587.758	4768344.892	71	425798.630	4768366.763
9	432034.836	4760337.840	30	432055.547	4760408.390	51	425587.868	4768345.129	72	425799.664	4768362.825
10	432038.087	4760373.010	31	432055.333	4760406.130	52	425576.417	4768350.928	73	425806.855	4768356.636
11	432038.938	4760374.911	32	432047.427	4760403.615	53	425568.451	4768352.014	74	425819.923	4768352.565
12	432045.406	4760373.114	33	432046.709	4760397.506	54	425530.956	4768365.843	75	425822.736	4768345.877
13	432051.515	4760384.614	34	432056.271	4760389.856	55	425514.384	4768383.970	76	425810.284	4768338.720
14	432047.922	4760392.879	35	432056.292	4760389.309	56	425495.739	4768409.865	77	425789.201	4768329.744
15	432039.321	4760392.610	36	432056.332	4760384.990	57	425477.612	4768416.080	78	425767.880	4768322.942
16	432037.099	4760436.609	37	432049.584	4760362.289	58	425499.882	4768421.777	79	425745.402	4768316.079
17	432033.794	4760446.503	38	432064.442	4760324.888	59	425532.510	4768420.223	80	425721.561	4768311.229
18	432033.188	4760455.766	39	432069.686	4760302.252	60	425563.585	4768420.223	81	425716.602	4768311.212
19	432027.798	4760474.093	40	432076.049	4760274.680	61	425592.587	4768415.044	82	425706.032	4768311.186
20	432018.454	4760490.983	41	432070.842	4760262.123	62	425632.466	4768404.686			
21	432014.888	4760496.332	42	432062.594	4760251.796	63	425681.667	4768402.097			

1025

**ЗАПОВЕД № РД-56
от 17 януари 2024 г.**

На основание чл. 12, ал. 6 във връзка с чл. 6, ал. 1, т. 2 от Закона за биологичното разнообразие и т. 2 от Решение № 122 от 2.03.2007 г. на Министерския съвет (ДВ, бр. 21 от 2007 г.), изменено с решения на Министерския съвет № 52 от 5.02.2008 г. (ДВ, бр. 14 от 2008 г.), № 615 от 2.09.2020 г. (ДВ, бр. 79 от 2020 г.) и № 588 от 6.08.2021 г. (ДВ, бр. 67 от 2021 г.), предвид Решение на Комисията 2009/93/ЕО от 12 декември 2008 г. за приемане съгласно Директива 92/43/ЕИО на Съвета на втори актуализиран списък на териториите от значение за Общността в Континенталния биогеографски регион (нотифицирано под номер С (2008) 8039) и Решение за изпълнение (ЕС) 2023/244 на Комисията от 26 януари 2023 г. за приемане на шестнадесетата актуализация на списъка на териториите от значение за Общността в Континенталния биогеографски регион (нотифицирано под номер С (2023) 607) обявявам:

1. Защитена зона BG0000434 „Банска река“ в землищата на гр. Димитровград, с. Добрич, с. Каснаково, община Димитровград, област Хасково, с. Клокотница, община Хасково, област Хасково, с обща площ 807,163 дка.

2. Предмет на опазване в защитена зона BG0000434 „Банска река“ са местообитанията на следните видове по чл. 6, ал. 1, т. 2 от Закона за биологичното разнообразие (ЗБР):

2.1. бозайници – Пъстър пор (*Vormela peregusna*), Видра (*Lutra lutra*), Лалугер (*Spermophilus citellus*);

2.2. земноводни и влечуги – Голям гребенест тритон (*Triturus karelinii*), Пъстър смок (*Elaphe sauromates*), Обикновена блатна костенурка (*Emys orbicularis*), Южна блатна костенурка (*Mauremys caspica*), Шипоопашата костенурка (*Testudo hermanni*), Шипобедрена костенурка (*Testudo graeca*);

2.3. риби – Обикновен щипок (*Cobitis taenia*), Маришка мряна (*Barbus cyclolepis*), Европейска горчивка (*Rhodeus amarus*);

2.4. безгръбначни – Бисерна мида (*Unio crassus*).

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

3.1. опазване и поддържане на местообитанията на посочените в т. 2 видове, техните популации и разпространение в границите на зоната, за постигане и поддържане на благоприятното им природозащитно състояние в Континенталния биогеографски регион;

3.2. подобряване на местообитанията на видовете Голям гребенест тритон (*Triturus karelinii*), Обикновена блатна костенурка (*Emys orbicularis*), Южна блатна костенурка (*Mauremys caspica*), Шипоопашата костенурка (*Testudo hermanni*), Шипобедрена костенурка (*Testudo graeca*);

3.3. при необходимост подобряване на състоянието или възстановяване на местообитанията на посочените в т. 2 видове и техни популации.

4. Целите на защитената зона по т. 3 се определят съобразно важността на защитената зона за постигане и поддържане на благоприятното природозащитно състояние на видовете по т. 2 в Континенталния биогеографски регион, както и за свързаността и целостта на мрежата от защитени зони в страната като част от Европейската екологична мрежа Natura 2000. Те определят и приоритетите при планиране и прилагане на мерки в защитената зона.

5. Приоритетни за опазване в защитената зона са видовете по т. 2, за които са определени цели за подобряване в т. 3.

6. Пълният опис на координатите на точките, определящи границата на защитена зона BG0000434 „Банска река“, е посочен в приложението, неразделна част от настоящата заповед.

7. Стандартният формуляр с данни и оценки за защитената зона, както и картен материал

с границите ѝ са налични и се съхраняват в Министерството на околната среда и водите, РИОСВ – Хасково, и на интернет страницата на Информационната система за защитените зони от екологичната мрежа Натура 2000.

8. В границите на защитената зона се забранява:

8.1. провеждане на състезания с моторни превозни средства извън съществуващите пътища и регламентираните за това места;

8.2. движение на мотоциклети, ATV, UTV и бъгита извън съществуващите пътища; забраната не се прилага за определени на основание на нормативен акт трасета за движение на изброените моторни превозни средства, както и при бедствия, извънредни ситуации и за провеждане на противопожарни, аварийни, контролни и спасителни дейности;

8.3. отводняване на крайбрежни заливаеми ивици на реки, промени в хидроморфологичния режим чрез отводняване, изземване на наносни отложения, коригиране, преграждане с диги на реки, с изключение на такива: в урбанизирани територии; в случаи на опасност от наводнения, които могат да доведат до риск за живота и здравето на хората или настъпване на материални щети; при бедствия и аварии; за подобряване на състоянието на местообитанията на видовете по т. 2;

8.4. изграждане на преграждащи речното течение хидротехнически съоръжения, недопускащи придвижването на видовете по т. 2 нагоре и надолу по течението на реката;

8.5. промяна на начина на трайно ползване, разораване, залесяване и превръщане в трайни насаждения на ливади, пасища и мери при ползването на земеделските земи като такива;

8.6. премахване на характеристики на ландшафта (синори, жизнени единични и групи дървета, традиционни ивици, заети с храстово-дървесна растителност сред обработваеми земи, защитни горски пояси, каменни огради и живи плетове) при ползването на земеделските земи като такива освен в случаите на премахване на инвазивни чужди видове дървета и храсти;

8.7. търсене и проучване на общоразпространени полезни изкопаеми (строителни и скално-облицовъчни материали), разкриване на нови и разширяване на концесионните площи за добив на общоразпространени полезни изкопаеми (строителни и скалнооблицовъчни материали);

8.8. употреба на торове, подобрители на почвата, биологично активни вещества, хранителни субстрати и продукти за растителна защита, които не отговарят на изискванията на Закона за защита на растенията;

8.9. употреба на минерални торове, както и на продукти за растителна защита и биоциди от професионална категория на употреба освен при каламитет, епифитотия, епизоотия, епидемия или при прилагане на селективни методи за борба с инвазивни чужди видове;

8.10. използване на органични утайки от промишлени и други води и битови отпадъци за внасяне в земеделските земи без разрешение от специализираните органи на Министерството на земеделието и храните и когато концентрацията на тежки метали, металоиди и устойчиви орга-

нични замърсители в утайките превишава фонните концентрации съгласно приложение № 1 от Наредба № 3 от 2008 г. за нормите за допустимо съдържание на вредни вещества в почвите (ДВ, бр. 71 от 2008 г.);

8.11. използване на води за напояване, които съдържат вредни вещества и отпадъци над допустимите норми;

8.12. палене на стърнища, слогове, крайпътни ивици и площи със суха и влаголюбива растителност;

8.13. затрупване на пресъхващи притоци с отпадъци и земни маси.

9. Мерки за постигане целите на опазване на защитената зона са определени или могат да се определят също във:

9.1. решения, издавани по реда на чл. 31 от ЗБР;

9.2. горскостопанските и ловностопанските планове и програми;

9.3. плана за управление на речните басейни в Източнобеломорския район за басейново управление на водите;

9.4. планове в областта на енергетиката и климата;

9.5. планове за действие за видове;

9.6. други планове, програмни и стратегически документи.

10. В границите на защитената зона се препоръчва:

10.1. поддържане на обработваеми земи, които не са включени в сеитбооборот пет или повече години, като ливада, пасище или мера;

10.2. промяна на начина на трайно ползване на обработваеми земи, които не са включени в сеитбооборот пет или повече години, в „ливада“, „пасище“ или „мера“;

10.3. изпълнение на мерки за поддържане и опазване на съществуващите постоянни пасища, мери, ливади и местообитанията на видовете по т. 2 от разпространението на нежелана растителност – рудерални и инвазивни чужди видове, съгласно списъка с инвазивни чужди видове, които засягат Съюза (създаден и актуализиран с регламенти за изпълнение на Комисията в съответствие с Регламент (ЕС) № 1143/2014 на Европейския парламент и на Съвета), публикуван на интернет страницата на МОСВ;

10.4. възстановяване и поддържане на затревени площи като такива с висока природна стойност чрез:

– косене ръчно или с косачки за бавно косене, от центъра към периферията или от единия край на площта към другия с ниска скорост, като окосената трева се изсушава и събира на купове или се изнася от парцела;

– паша, като се поддържа гъстота на животинските единици на цялата пасищна площ на стопанството, на която се извършва пашата, от 0,3 до 1 ЖЕ/ха.

11. Режим на дейности, подлежащи на съгласуване/одобрение: планове, програми, проекти и инвестиционни предложения, които не са непосредствено свързани или необходими за управлението на защитената зона и които поотделно или във взаимодействие с други планове, програми, проекти или инвестиционни предложения могат да окажат значително отрицателно

въздействие върху нея, се подлагат на оценка за съвместимостта им с предмета и целите на опазване на защитената зона съгласно чл. 31 от ЗБР и наредбата по чл. 31а от същия закон.

Настоящата заповед не отменя забраните и ограниченията на дейности, наложени по силата на други нормативни и административни актове.

Нарушителите на забраните и ограниченията по т. 8 от тази заповед се наказват съгласно административнонаказателните разпоредби на ЗБР.

Защитена зона BG0000434 „Банска река“ да се впише в регистрите на защитените зони, водени в МОСВ и РИОСВ – Хасково, съгласно чл. 18 от ЗБР.

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

На основание чл. 12, ал. 7 от ЗБР заповедта е окончателна и не подлежи на обжалване.

Министър:
Ю. Попов

Приложение
към т. 6 от Заповед № РД-56 от 17.01.2024 г.

Пълен опис на координатите на точките, определящи границата на защитена зона BG0000434 „Банска река“ в „Българска геодезическа система 2005“, проекция UTM, зона 35N

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
1	380373.618	4656972.183	511	377716.046	4653609.881	1021	375618.214	4649942.784	1531	378454.045	4653970.533
2	380373.830	4656971.878	512	377708.004	4653607.939	1022	375615.309	4649947.577	1532	378468.365	4653970.255
3	380373.421	4656972.105	513	377704.781	4653611.531	1023	375570.091	4649993.526	1533	378476.579	4653968.088
4	380348.340	4656962.269	514	377700.421	4653613.061	1024	375540.897	4650024.732	1534	378493.262	4653964.643
5	380329.781	4656951.987	515	377696.520	4653614.268	1025	375536.612	4650031.003	1535	378513.109	4653959.394
6	380318.747	4656943.803	516	377691.397	4653614.929	1026	375531.198	4650038.915	1536	378547.907	4653946.027
7	380315.682	4656933.973	517	377679.256	4653630.269	1027	375493.476	4650094.137	1537	378579.714	4653935.125
8	380309.872	4656929.655	518	377673.902	4653633.305	1028	375422.637	4650164.566	1538	378604.195	4653924.595
9	380295.503	4656925.172	519	377668.822	4653637.538	1029	375418.566	4650175.702	1539	378620.758	4653915.683
10	380283.482	4656920.187	520	377664.081	4653642.787	1030	375390.511	4650193.958	1540	378638.030	4653906.673
11	380265.947	4656913.305	521	377659.847	4653647.698	1031	375355.701	4650236.140	1541	378656.420	4653890.234
12	380245.173	4656907.852	522	377653.243	4653652.439	1032	375321.794	4650248.599	1542	378668.854	4653878.173
13	380219.982	4656898.477	523	377647.160	4653655.295	1033	375314.914	4650258.653	1543	378681.324	4653861.596
14	380199.248	4656891.578	524	377641.683	4653653.967	1034	375302.744	4650269.104	1544	378688.547	4653848.290
15	380188.267	4656888.445	525	377638.367	4653653.108	1035	375299.833	4650277.703	1545	378699.381	4653823.493
16	380177.103	4656885.876	526	377636.362	4653652.309	1036	375296.261	4650293.314	1546	378711.308	4653796.586
17	380159.480	4656883.603	527	377632.891	4653652.146	1037	375292.822	4650308.130	1547	378717.924	4653785.097
18	380147.064	4656883.839	528	377629.052	4653652.173	1038	375287.398	4650318.185	1548	378724.247	4653761.502
19	380136.098	4656883.870	529	377627.388	4653651.498	1039	375282.767	4650331.678	1549	378729.028	4653740.575
20	380124.577	4656883.600	530	377624.759	4653650.087	1040	375278.799	4650340.674	1550	378734.724	4653723.210
21	380119.665	4656881.486	531	377621.752	4653648.976	1041	375270.597	4650345.966	1551	378744.777	4653702.425
22	380114.756	4656874.562	532	377617.187	4653648.258	1042	375263.528	4650350.556	1552	378746.057	4653698.511
23	380090.638	4656867.077	533	377613.811	4653648.469	1043	375254.260	4650377.261	1553	378749.483	4653688.122
24	380084.567	4656865.191	534	377610.341	4653648.556	1044	375253.350	4650385.821	1554	378757.745	4653672.856
25	380084.558	4656865.188	535	377605.941	4653648.400	1045	375252.516	4650390.786	1555	378768.922	4653660.155
26	380084.492	4656862.270	536	377601.096	4653648.934	1046	375251.852	4650400.211	1556	378776.031	4653655.770
27	380045.450	4656863.711	537	377597.734	4653649.832	1047	375251.298	4650408.088	1557	378781.497	4653655.567
28	379983.844	4656853.047	538	377594.364	4653651.356	1048	375249.855	4650416.120	1558	378793.097	4653660.250
29	379926.700	4656840.194	539	377592.039	4653653.317	1049	375251.376	4650427.677	1559	378805.447	4653686.055
30	379878.621	4656821.774	540	377590.619	4653656.006	1050	375253.247	4650436.428	1560	378812.174	4653701.341
31	379868.864	4656815.118	541	377589.261	4653657.836	1051	375255.115	4650444.929	1561	378820.405	4653714.709
32	379862.321	4656809.508	542	377568.956	4653645.937	1052	375258.521	4650454.426	1562	378834.904	4653727.675
33	379850.259	4656800.595	543	377535.715	4653632.639	1053	375260.753	4650461.518	1563	378854.370	4653740.324
34	379807.062	4656771.408	544	377523.183	4653617.097	1054	375264.262	4650468.734	1564	378867.603	4653749.673
35	379758.575	4656700.765	545	377518.685	4653594.872	1055	375268.053	4650498.787	1565	378881.471	4653756.918
36	379735.246	4656653.440	546	377498.576	4653573.706	1056	375283.293	4650527.362	1566	378901.032	4653768.918
37	379735.999	4656618.443	547	377474.499	4653543.543	1057	375295.358	4650554.667	1567	378920.692	4653781.128
38	379751.472	4656544.349	548	377472.912	4653522.906	1058	375307.106	4650578.162	1568	378939.495	4653790.610
39	379767.364	4656530.239	549	377455.714	4653489.568	1059	375324.744	4650602.034	1569	378970.448	4653805.897
40	379770.987	4656476.726	550	377446.453	4653453.320	1060	375326.436	4650606.072	1570	378993.874	4653817.533
41	379782.630	4656426.156	551	377450.951	4653417.337	1061	375329.802	4650612.641	1571	379009.808	4653825.779
42	379781.208	4656331.334	552	377439.310	4653355.424	1062	375332.685	4650620.494	1572	379027.131	4653832.264
43	379780.977	4656272.746	553	377434.282	4653314.943	1063	375340.586	4650635.037	1573	379041.919	4653841.158
44	379780.986	4656272.715	554	377433.415	4653280.695	1064	375344.461	4650641.485	1574	379058.149	4653850.159
45	379784.331	4656260.749	555	377432.272	4653278.829	1065	375347.671	4650644.500	1575	379084.546	4653864.547
46	379788.784	4656248.478	556	377431.976	4653272.395	1066	375351.932	4650650.313	1576	379102.713	4653880.260
47	379793.693	4656238.468	557	377431.227	4653263.839	1067	375357.801	4650653.294	1577	379112.979	4653887.311
48	379805.075	4656229.335	558	377430.135	4653255.294	1068	375370.246	4650664.111	1578	379128.276	4653899.872
49	379813.820	4656223.330	559	377428.915	4653245.055	1069	375399.138	4650693.393	1579	379145.180	4653912.375
50	379822.289	4656213.506	560	377427.760	4653237.369	1070	375425.174	4650713.078	1580	379153.857	4653916.321
51	379831.632	4656198.654	561	377427.438	4653227.186	1071	375442.775	4650723.134	1581	379157.666	4653918.052
52	379837.942	4656187.526	562	377426.116	4653216.948	1072	375448.938	4650729.301	1582	379167.587	4653922.558

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
53	379845.145	4656173.893	563	377424.401	4653203.346	1073	375458.040	4650736.383	1583	379176.671	4653934.671
54	379853.298	4656162.009	564	377423.660	4653195.970	1074	375487.259	4650766.474	1584	379183.143	4653946.506
55	379858.645	4656148.834	565	377422.608	4653184.362	1075	375498.901	4650778.909	1585	379194.278	4653959.073
56	379868.566	4656127.964	566	377421.238	4653171.555	1076	375504.722	4650790.816	1586	379201.320	4653965.170
57	379880.345	4656127.006	567	377419.926	4653158.567	1077	375510.807	4650801.664	1587	379211.836	4653971.977
58	379893.053	4656122.792	568	377418.851	4653147.826	1078	375516.628	4650812.512	1588	379227.205	4653977.922
59	379902.255	4656119.095	569	377416.790	4653130.595	1079	375521.734	4650822.599	1589	379242.532	4653985.102
60	379920.417	4656112.905	570	377415.605	4653117.106	1080	375521.993	4650826.086	1590	379256.184	4653988.528
61	379930.637	4656103.195	571	377414.751	4653106.685	1081	375521.471	4650837.150	1591	379272.104	4653992.071
62	379937.748	4656096.443	572	377413.553	4653096.812	1082	375521.798	4650843.881	1592	379272.261	4653992.058
63	379946.559	4656088.578	573	377412.616	4653087.454	1083	375525.597	4650855.031	1593	379284.535	4653991.093
64	379950.773	4656083.533	574	377411.578	4653077.643	1084	375528.754	4650864.796	1594	379293.215	4653991.383
65	379957.202	4656085.035	575	377410.876	4653066.088	1085	375532.124	4650871.888	1595	379302.554	4653992.950
66	379962.975	4656084.346	576	377409.754	4653054.411	1086	375532.431	4650874.409	1596	379313.032	4653992.892
67	379970.889	4656082.095	577	377408.495	4653038.860	1087	375540.402	4650873.329	1597	379330.090	4653993.396
68	379977.000	4656077.045	578	377407.369	4653025.121	1088	375541.798	4650873.026	1598	379339.967	4653993.037
69	379983.212	4656076.001	579	377406.345	4653020.380	1089	375543.067	4650881.028	1599	379362.763	4653987.518
70	379993.374	4656073.703	580	377400.827	4653023.480	1090	375552.115	4650893.961	1600	379380.383	4653979.716
71	380005.288	4656071.917	581	377393.295	4653024.221	1091	375558.156	4650899.855	1601	379392.097	4653972.213
72	380013.648	4656069.225	582	377389.296	4653024.249	1092	375563.192	4650909.317	1602	379412.418	4653962.947
73	380022.862	4656064.427	583	377387.150	4653024.826	1093	375573.707	4650916.179	1603	379430.379	4653952.174
74	380033.028	4656057.029	584	377385.156	4653025.590	1094	375583.189	4650918.112	1604	379443.166	4653950.850
75	380044.944	4656049.821	585	377383.010	4653027.480	1095	375589.322	4650958.584	1605	379462.354	4653945.489
76	380053.558	4656044.972	586	377377.383	4653028.016	1096	375593.556	4651000.124	1606	379481.122	4653937.272
77	380063.365	4656036.413	587	377368.766	4653036.698	1097	375595.143	4651021.290	1607	379501.848	4653928.870
78	380069.783	4656030.603	588	377368.064	4653034.709	1098	375595.438	4651077.952	1608	379512.608	4653919.115
79	380076.242	4656024.996	589	377361.991	4653024.191	1099	375578.505	4651114.465	1609	379523.029	4653920.224
80	380089.260	4656019.343	590	377351.007	4653007.585	1100	375540.404	4651134.044	1610	379550.132	4653921.265
81	380098.767	4656010.754	591	377350.687	4653007.220	1101	375519.238	4651156.798	1611	379573.168	4653916.235
82	380095.516	4656003.568	592	377292.872	4652933.885	1102	375497.013	4651188.548	1612	379610.185	4653917.843
83	380099.872	4655998.765	593	377254.838	4652906.435	1103	375497.145	4651221.754	1613	379637.809	4653915.560
84	380100.443	4655997.565	594	377206.883	4652886.591	1104	375501.729	4651246.351	1614	379662.068	4653911.473
85	380102.966	4655992.353	595	377180.094	4652885.268	1105	375514.475	4651265.278	1615	379717.630	4653938.460
86	380102.869	4655983.028	596	377168.721	4652890.961	1106	375526.117	4651292.265	1616	379785.364	4653987.673
87	380100.317	4655974.095	597	377168.709	4652890.993	1107	375534.584	4651348.886	1617	379831.931	4654037.415
88	380095.549	4655962.858	598	377136.202	4652909.270	1108	375539.736	4651368.350	1618	379908.533	4654128.949
89	380088.790	4655954.220	599	377136.180	4652909.278	1109	375553.409	4651395.135	1619	379940.782	4654154.849
90	380083.159	4655947.540	600	377102.200	4652955.038	1110	375558.235	4651407.581	1620	379950.014	4654171.790
91	380067.543	4655893.232	601	377085.365	4652977.964	1111	375560.902	4651416.852	1621	379970.742	4654181.093
92	380066.766	4655864.462	602	377079.508	4652998.001	1112	375566.617	4651430.695	1622	379977.727	4654188.078
93	380079.124	4655830.732	603	377050.911	4653037.444	1113	375578.288	4651455.857	1623	379978.679	4654194.746
94	380089.737	4655805.450	604	377050.376	4653039.338	1114	375581.971	4651462.842	1624	379977.092	4654204.271
95	380089.517	4655761.351	605	377042.015	4653068.821	1115	375585.654	4651470.970	1625	379974.552	4654215.701
96	380093.949	4655756.203	606	377031.677	4653091.444	1116	375584.892	4651481.892	1626	379981.854	4654223.956
97	380101.009	4655747.796	607	377031.930	4653110.438	1117	375585.146	4651487.480	1627	379989.041	4654226.278
98	380109.117	4655733.812	608	377031.809	4653114.543	1118	375581.439	4651502.172	1628	379989.474	4654241.048
99	380114.766	4655719.635	609	377026.638	4653127.188	1119	375580.748	4651502.881	1629	379987.569	4654246.975
100	380120.026	4655708.459	610	377025.806	4653141.383	1120	375579.284	4651507.890	1630	379983.336	4654263.273
101	380127.886	4655695.883	611	377029.082	4653158.715	1121	375585.387	4651517.108	1631	379982.278	4654271.951
102	380129.785	4655691.574	612	377035.961	4653184.645	1122	375594.150	4651532.221	1632	379983.336	4654278.725
103	380132.333	4655680.160	613	377026.436	4653199.990	1123	375597.452	4651537.301	1633	379986.614	4654302.207
104	380139.394	4655666.316	614	377003.153	4653210.574	1124	375595.138	4651554.269	1634	379981.483	4654305.219
105	380146.959	4655657.312	615	376965.878	4653224.330	1125	375596.961	4651577.438	1635	379980.826	4654314.663
106	380156.519	4655650.605	616	376950.659	4653225.525	1126	375617.187	4651628.598	1636	379979.417	4654327.561
107	380163.525	4655645.900	617	376946.537	4653226.671	1127	375618.904	4651636.834	1637	379976.600	4654340.679
108	380178.096	4655640.908	618	376937.175	4653228.846	1128	375643.837	4651654.842	1638	379974.100	4654354.584
109	380190.771	4655639.225	619	376921.703	4653232.322	1129	375698.558	4651671.015	1639	379969.313	4654373.348
110	380197.481	4655640.693	620	376908.225	4653233.549	1130	375748.246	4651680.601	1640	379967.151	4654382.940
111	380215.301	4655636.958	621	376891.948	4653236.484	1131	375760.554	4651693.699	1641	379966.770	4654391.558
112	380222.520	4655637.017	622	376871.104	4653236.670	1132	375769.049	4651697.388	1642	379966.900	4654404.085
113	380229.376	4655632.524	623	376861.289	4653238.489	1133	375772.767	4651697.112	1643	379967.001	4654411.239
114	380238.088	4655628.924	624	376842.154	4653240.123	1134	375782.252	4651701.044	1644	379969.794	4654417.421
115	380251.808	4655622.329	625	376815.407	4653243.881	1135	375800.537	4651719.357	1645	379980.170	4654425.909
116	380279.144	4655608.178	626	376789.818	4653247.326	1136	375822.115	4651743.817	1646	379988.957	4654435.509
117	380296.665	4655599.080	627	376770.417	4653248.112	1137	375827.936	4651754.086	1647	379995.959	4654438.872
118	380317.045	4655589.781	628	376748.084	4653249.753	1138	375831.237	4651765.498	1648	380004.040	4654447.837
119	380332.114	4655583.583	629	376730.143	4653250.731	1139	375829.946	4651795.134	1649	380010.749	4654459.021
120	380338.130	4655579.838	630	376711.950	4653251.070	1140	375831.775	4651806.423	1650	380019.075	4654474.537
121	380348.290	4655576.040	631	376695.017	4653251.642	1141	375837.034	4651813.635	1651	380021.412	4654491.048

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
122	380356.501	4655573.546	632	376685.847	4653252.808	1142	375838.181	4651834.497	1652	380022.561	4654505.256
123	380363.966	4655572.907	633	376669.570	4653255.446	1143	375842.948	4651841.212	1653	380022.169	4654516.194
124	380374.132	4655571.273	634	376658.946	4653255.966	1144	375855.212	4651848.062	1654	380019.765	4654529.653
125	380385.243	4655567.524	635	376642.707	4653254.347	1145	375865.254	4651854.373	1655	380015.329	4654541.432
126	380390.459	4655565.925	636	376626.610	4653251.461	1146	375867.042	4651859.789	1656	380015.829	4654548.544
127	380400.169	4655561.833	637	376608.629	4653243.659	1147	375881.697	4651899.052	1657	380021.129	4654558.645
128	380411.941	4655558.142	638	376593.969	4653237.358	1148	375878.835	4651910.443	1658	380026.159	4654567.443
129	380424.655	4655554.912	639	376579.897	4653228.201	1149	375878.671	4651911.095	1659	380034.982	4654576.348
130	380424.682	4655554.899	640	376557.703	4653218.461	1150	375878.536	4651911.634	1660	380041.657	4654584.525
131	380424.641	4655554.945	641	376536.326	4653211.270	1151	375878.222	4651914.951	1661	380042.544	4654587.120
132	380481.765	4655532.320	642	376515.395	4653204.895	1152	375878.176	4651915.434	1662	380043.627	4654593.119
133	380505.457	4655522.888	643	376490.611	4653196.298	1153	375877.167	4651926.078	1663	380043.498	4654601.587
134	380563.981	4655494.551	644	376469.217	4653186.553	1154	375878.706	4651935.761	1664	380047.069	4654606.248
135	380571.724	4655488.393	645	376444.771	4653176.563	1155	375875.038	4651943.215	1665	380054.561	4654612.561
136	380597.228	4655446.632	646	376426.547	4653169.818	1156	375873.586	4651949.973	1666	380091.458	4654652.638
137	380614.199	4655418.422	647	376402.215	4653164.585	1157	375867.390	4651953.016	1667	380105.187	4654663.083
138	380656.269	4655363.529	648	376382.456	4653161.115	1158	375860.293	4651970.313	1668	380121.364	4654675.444
139	380706.380	4655288.526	649	376367.723	4653160.329	1159	375832.837	4651992.689	1669	380131.677	4654685.783
140	380765.647	4655211.797	650	376356.496	4653160.400	1160	375815.729	4651999.496	1670	380146.460	4654700.191
141	380816.976	4655141.417	651	376343.565	4653161.280	1161	375809.397	4652018.981	1671	380161.277	4654712.061
142	380845.625	4655098.856	652	376322.793	4653167.480	1162	375798.414	4652033.860	1672	380179.263	4654727.368
143	380923.971	4655025.552	653	376305.773	4653171.263	1163	375791.040	4652047.355	1673	380190.077	4654734.156
144	380923.969	4655025.524	654	376295.050	4653171.784	1164	375787.593	4652050.308	1674	380207.506	4654739.547
145	380923.985	4655025.519	655	376283.637	4653174.012	1165	375788.667	4652060.798	1675	380215.478	4654740.211
146	380928.195	4655019.912	656	376267.774	4653180.217	1166	375794.186	4652068.195	1676	380231.045	4654742.241
147	380938.354	4655007.445	657	376261.922	4653182.523	1167	375806.181	4652076.109	1677	380247.628	4654747.028
148	380944.813	4654994.918	658	376246.739	4653201.708	1168	375826.345	4652092.078	1678	380256.486	4654747.491
149	380949.113	4654987.655	659	376199.114	4653239.411	1169	375824.597	4652094.787	1679	380272.267	4654747.518
150	380961.683	4654985.223	660	376166.203	4653273.070	1170	375822.692	4652103.042	1680	380284.030	4654745.633
151	380972.405	4654984.382	661	376131.485	4653292.135	1171	375820.787	4652114.261	1681	380293.088	4654742.694
152	380988.071	4654981.561	662	376125.030	4653292.857	1172	375819.094	4652121.034	1682	380303.352	4654738.239
153	380997.535	4654976.753	663	376105.451	4653296.297	1173	375818.882	4652134.792	1683	380312.775	4654731.181
154	381007.205	4654967.140	664	376087.460	4653299.472	1174	375818.882	4652146.222	1684	380317.272	4654726.176
155	381010.853	4654934.605	665	376075.024	4653302.647	1175	375823.758	4652168.528	1685	380317.264	4654726.166
156	381018.143	4654869.693	666	376063.382	4653303.176	1176	375826.782	4652176.443	1686	380317.285	4654726.142
157	381016.535	4654859.910	667	376050.418	4653304.235	1177	375823.845	4652185.212	1687	380309.769	4654717.838
158	381016.738	4654850.387	668	376034.543	4653300.795	1178	375823.861	4652187.594	1688	380309.038	4654712.094
159	381016.938	4654843.317	669	376026.341	4653297.091	1179	375827.073	4652214.191	1689	380309.450	4654708.299
160	381014.075	4654837.300	670	376013.823	4653286.122	1180	375835.275	4652244.089	1690	380310.553	4654705.617
161	381010.624	4654832.684	671	376007.431	4653284.979	1181	375848.416	4652295.529	1691	380314.191	4654700.162
162	381010.625	4654827.076	672	376001.734	4653273.278	1182	375856.353	4652316.696	1692	380318.809	4654694.883
163	381016.023	4654818.548	673	375993.797	4653260.314	1183	375869.318	4652335.216	1693	380324.116	4654687.964
164	381024.283	4654807.531	674	375985.859	4653248.143	1184	375898.158	4652368.819	1694	380329.002	4654682.312
165	381035.249	4654794.464	675	375982.115	4653237.008	1185	375940.632	4652421.019	1695	380334.739	4654676.202
166	381043.357	4654790.119	676	375981.226	4653222.634	1186	375970.265	4652441.339	1696	380338.583	4654670.865
167	381051.674	4654791.630	677	375988.259	4653210.720	1187	375994.819	4652466.739	1697	380342.314	4654664.972
168	381057.981	4654791.289	678	375988.234	4653207.150	1188	376018.949	4652479.439	1698	380349.437	4654651.041
169	381064.990	4654784.226	679	375998.779	4653186.901	1189	376049.006	4652495.526	1699	380352.309	4654647.773
170	381066.619	4654777.122	680	376004.660	4653178.541	1190	376078.639	4652509.919	1700	380354.226	4654645.721
171	381067.841	4654771.755	681	376017.460	4653146.457	1191	376126.858	4652526.772	1701	380355.730	4654644.132
172	381064.139	4654757.159	682	376024.561	4653144.033	1192	376133.807	4652530.917	1702	380358.417	4654640.115
173	381059.374	4654743.571	683	376043.263	4653102.355	1193	376143.861	4652543.088	1703	380361.018	4654636.964
174	381055.212	4654737.641	684	376048.971	4653073.875	1194	376152.592	4652557.111	1704	380362.906	4654634.201
175	381043.144	4654727.922	685	376063.000	4653042.908	1195	376167.144	4652574.308	1705	380365.225	4654630.998
176	381035.736	4654724.324	686	376063.746	4653015.892	1196	376173.759	4652586.479	1706	380367.238	4654628.172
177	381020.072	4654716.704	687	376076.258	4653003.848	1197	376178.521	4652603.413	1707	380367.247	4654628.146
178	381003.350	4654712.682	688	376083.560	4652988.926	1198	376180.109	4652622.198	1708	380367.252	4654628.139
179	380978.585	4654704.639	689	376086.826	4652979.008	1199	376179.844	4652633.311	1709	380368.957	4654623.347
180	380949.893	4654698.831	690	376093.356	4652971.023	1200	376175.982	4652657.880	1710	380368.968	4654623.316
181	380942.931	4654695.607	691	376096.574	4652965.943	1201	376147.296	4652688.763	1711	380369.117	4654619.011
182	380934.575	4654693.089	692	376098.267	4652957.476	1202	376141.706	4652698.496	1712	380368.386	4654611.697
183	380912.189	4654683.030	693	376102.670	4652947.655	1203	376137.857	4652709.075	1713	380367.900	4654605.023
184	380904.567	4654678.358	694	376105.548	4652940.712	1204	376137.694	4652709.522	1714	380367.353	4654598.395
185	380895.455	4654670.518	695	376108.088	4652934.616	1205	376132.169	4652753.981	1715	380363.928	4654594.873
186	380886.741	4654664.237	696	376111.475	4652926.996	1206	376113.194	4652810.978	1716	380374.745	4654581.995
187	380873.718	4654654.785	697	376116.724	4652918.529	1207	376107.788	4652851.008	1717	380386.054	4654575.237
188	380862.788	4654648.840	698	376125.280	4652903.484	1208	376097.709	4652875.019	1718	380398.553	4654564.050
189	380852.337	4654645.414	699	376128.836	4652896.711	1209	376093.988	4652895.791	1719	380403.479	4654562.031
190	380844.651	4654642.953	700	376134.593	4652886.720	1210	376085.687	4652915.595	1720	380409.109	4654561.007

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
191	380830.884	4654638.133	701	376137.811	4652877.576	1211	376075.742	4652935.841	1721	380423.284	4654562.165
192	380823.391	4654635.720	702	376142.891	4652855.901	1212	376041.768	4652982.195	1722	380433.580	4654561.834
193	380814.374	4654632.926	703	376140.872	4652846.893	1213	376032.788	4653007.449	1723	380443.320	4654560.711
194	380808.151	4654631.656	704	376142.326	4652830.332	1214	376028.385	4653033.904	1724	380457.188	4654557.973
195	380802.219	4654631.240	705	376143.003	4652824.066	1215	376026.143	4653062.101	1725	380462.746	4654554.989
196	380795.580	4654625.569	706	376142.157	4652810.181	1216	376009.430	4653093.650	1726	380469.706	4654555.401
197	380789.520	4654621.293	707	376141.310	4652799.852	1217	375981.013	4653144.215	1727	380481.283	4654556.647
198	380783.068	4654617.964	708	376145.205	4652792.401	1218	375948.704	4653183.059	1728	380491.843	4654554.159
199	380764.324	4654608.192	709	376150.285	4652782.918	1219	375916.546	4653209.655	1729	380503.924	4654551.895
200	380745.415	4654597.867	710	376155.365	4652775.129	1220	375901.378	4653218.717	1730	380524.778	4654551.771
201	380724.571	4654588.329	711	376161.878	4652767.589	1221	375901.305	4653218.761	1731	380543.873	4654554.565
202	380703.929	4654578.774	712	376171.292	4652760.417	1222	375901.402	4653218.932	1732	380564.408	4654560.161
203	380697.223	4654574.853	713	376171.319	4652760.423	1223	375894.221	4653227.612	1733	380584.077	4654567.521
204	380683.679	4654565.209	714	376183.112	4652749.155	1224	375863.996	4653264.144	1734	380597.832	4654574.453
205	380672.167	4654557.643	715	376188.732	4652705.195	1225	375863.874	4653264.292	1735	380603.738	4654577.277
206	380656.464	4654550.998	716	376206.306	4652674.258	1226	375878.112	4653283.098	1736	380618.942	4654587.867
207	380642.090	4654545.764	717	376232.060	4652627.773	1227	375914.300	4653323.522	1737	380646.699	4654605.221
208	380625.652	4654537.164	718	376229.536	4652607.679	1228	375916.207	4653324.571	1738	380648.643	4654608.806
209	380613.338	4654529.018	719	376216.230	4652567.398	1229	375945.500	4653340.174	1739	380650.587	4654619.165
210	380600.919	4654524.411	720	376202.991	4652542.630	1230	375960.215	4653344.140	1740	380660.659	4654631.044
211	380575.930	4654512.465	721	376205.509	4652536.738	1231	375978.884	4653347.374	1741	380669.415	4654637.957
212	380551.540	4654503.163	722	376201.011	4652530.388	1232	376009.165	4653352.722	1742	380682.882	4654649.297
213	380526.407	4654494.928	723	376197.042	4652527.477	1233	376024.751	4653355.362	1743	380695.731	4654658.072
214	380510.157	4654491.583	724	376194.396	4652519.010	1234	376041.495	4653354.994	1744	380711.264	4654666.070
215	380487.983	4654483.163	725	376185.136	4652509.750	1235	376078.143	4653355.806	1745	380727.294	4654670.807
216	380469.879	4654476.386	726	376171.800	4652501.995	1236	376111.330	4653350.846	1746	380727.530	4654670.809
217	380453.456	4654468.535	727	376145.403	4652490.242	1237	376153.351	4653333.780	1747	380748.824	4654670.840
218	380439.600	4654461.447	728	376121.062	4652483.363	1238	376192.499	4653311.813	1748	380768.253	4654671.078
219	380422.695	4654454.654	729	376095.270	4652488.650	1239	376244.267	4653267.708	1749	380775.841	4654671.172
220	380412.088	4654447.433	730	376094.979	4652496.235	1240	376276.902	4653234.252	1750	380786.304	4654671.304
221	380403.810	4654441.930	731	376090.574	4652495.149	1241	376309.819	4653217.336	1751	380795.373	4654672.763
222	380402.552	4654446.563	732	376090.537	4652489.955	1242	376350.093	4653191.135	1752	380810.053	4654678.908
223	380381.387	4654483.283	733	376044.938	4652417.917	1243	376361.465	4653190.054	1753	380830.811	4654683.394
224	380363.134	4654514.967	734	376047.226	4652404.841	1244	376372.386	4653189.666	1754	380841.014	4654690.093
225	380346.794	4654537.124	735	376028.681	4652376.540	1245	376382.490	4653189.782	1755	380859.953	4654698.848
226	380339.088	4654547.247	736	376028.271	4652376.084	1246	376397.654	4653192.549	1756	380878.034	4654706.743
227	380323.073	4654557.373	737	375912.170	4652246.826	1247	376424.750	4653197.178	1757	380897.925	4654718.810
228	380303.647	4654570.054	738	375902.166	4652237.399	1248	376434.513	4653199.725	1758	380911.062	4654720.069
229	380290.651	4654577.340	739	375910.050	4652202.483	1249	376445.130	4653203.783	1759	380917.835	4654720.872
230	380277.534	4654580.322	740	375913.053	4652177.522	1250	376459.898	4653211.108	1760	380933.929	4654723.297
231	380242.997	4654588.119	741	375898.397	4652154.943	1251	376477.896	4653219.477	1761	380945.268	4654724.897
232	380209.387	4654588.356	742	375911.243	4652098.114	1252	376487.985	4653224.155	1762	380962.249	4654731.346
233	380191.202	4654580.002	743	375916.199	4652065.024	1253	376497.660	4653227.462	1763	380984.211	4654738.593
234	380133.965	4654514.874	744	375922.551	4652048.428	1254	376512.432	4653231.419	1764	380986.049	4654739.199
235	380107.147	4654470.378	745	375921.720	4652024.119	1255	376526.395	4653237.600	1765	380995.569	4654743.725
236	380102.853	4654459.816	746	375932.093	4651974.736	1256	376530.154	4653239.011	1766	381005.092	4654748.656
237	380099.901	4654442.419	747	375928.953	4651959.652	1257	376545.304	4653242.403	1767	381011.051	4654761.502
238	380094.050	4654417.997	748	375923.601	4651944.997	1258	376560.218	4653244.797	1768	381011.167	4654765.313
239	380091.309	4654391.022	749	375920.239	4651928.899	1259	376565.752	4653245.641	1769	381011.218	4654766.742
240	380089.314	4654370.361	750	375914.957	4651911.965	1260	376570.851	4653245.410	1770	381011.257	4654768.109
241	380085.629	4654353.875	751	375910.458	4651907.410	1261	376575.223	4653246.004	1771	381011.311	4654777.153
242	380080.149	4654338.058	752	375910.814	4651891.492	1262	376584.125	4653249.190	1772	381010.217	4654782.003
243	380071.803	4654324.245	753	375909.078	4651878.926	1263	376591.284	4653255.139	1773	381004.055	4654790.115
244	380065.636	4654313.049	754	375913.675	4651863.118	1264	376607.746	4653267.145	1774	380993.701	4654801.834
245	380055.016	4654280.327	755	375908.566	4651852.327	1265	376616.025	4653271.461	1775	380984.292	4654814.499
246	380050.808	4654264.528	756	375899.571	4651841.743	1266	376625.915	4653274.765	1776	380970.023	4654829.917
247	380043.132	4654256.341	757	375888.723	4651829.043	1267	376639.781	4653277.417	1777	380956.810	4654847.452
248	380041.862	4654246.181	758	375884.209	4651826.477	1268	376662.599	4653283.317	1778	380948.599	4654859.913
249	380040.274	4654232.528	759	375882.572	4651837.309	1269	376674.599	4653288.115	1779	380943.647	4654866.478
250	380039.004	4654218.876	760	375876.772	4651838.599	1270	376685.560	4653292.904	1780	380938.989	4654873.587
251	380035.730	4654193.597	761	375868.695	4651837.469	1271	376696.079	4653295.962	1781	380933.686	4654884.357
252	380034.224	4654183.878	762	375871.106	4651829.016	1272	376710.727	4653298.858	1782	380927.330	4654894.673
253	380029.399	4654151.123	763	375869.114	4651826.031	1273	376724.298	4653300.691	1783	380922.284	4654907.862
254	380025.244	4654133.343	764	375863.076	4651790.798	1274	376725.356	4653300.684	1784	380916.432	4654922.837
255	379964.440	4653989.289	765	375856.197	4651747.935	1275	376727.637	4653300.668	1785	380916.437	4654929.351
256	379959.614	4653977.827	766	375838.734	4651722.535	1276	376731.303	4653300.283	1786	380916.442	4654941.435
257	379950.253	4653957.646	767	375802.222	4651682.848	1277	376748.086	4653298.461	1787	380916.341	4654948.199
258	379944.667	4653945.618	768	375767.826	4651639.985	1278	376759.852	4653296.179	1788	380913.145	4654958.673
259	379935.795	4653927.935	769	375764.651	4651608.235	1279	376808.328	4653293.634	1789	380909.694	4654966.992

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
260	379914.734	4653891.451	770	375754.278	4651592.547	1280	376848.497	4653289.356	1790	380900.892	4654980.262
261	379910.449	4653885.841	771	375732.371	4651562.197	1281	376887.795	4653278.836	1791	380896.332	4654987.426
262	379854.152	4653788.974	772	375707.351	4651540.833	1282	376935.420	4653267.724	1792	380886.973	4654995.787
263	379854.102	4653788.830	773	375677.149	4651514.058	1283	376994.157	4653259.257	1793	380879.757	4655001.735
264	379843.212	4653778.760	774	375672.281	4651507.285	1284	377027.495	4653244.441	1794	380869.097	4655007.036
265	379843.103	4653778.659	775	375663.391	4651507.285	1285	377054.482	4653221.686	1795	380857.578	4655012.483
266	379834.254	4653772.973	776	375649.632	4651507.285	1286	377065.066	4653196.815	1796	380850.518	4655020.890
267	379814.759	4653765.878	777	375639.896	4651504.745	1287	377060.832	4653159.245	1797	380843.408	4655027.447
268	379804.622	4653764.700	778	375632.699	4651497.336	1288	377070.117	4653080.231	1798	380837.750	4655026.237
269	379781.586	4653761.636	779	375625.926	4651486.541	1289	377077.036	4653070.195	1799	380829.582	4655024.920
270	379772.534	4653760.950	780	375619.999	4651476.170	1290	377080.762	4653060.882	1800	380817.658	4655024.004
271	379752.538	4653759.443	781	375617.247	4651467.068	1291	377084.487	4653051.738	1801	380804.338	4655023.622
272	379716.130	4653759.958	782	375612.379	4651457.966	1292	377089.567	4653043.102	1802	380790.359	4655023.307
273	379694.765	4653760.210	783	375605.394	4651441.033	1293	377093.462	4653036.667	1803	380782.200	4655023.294
274	379668.648	4653764.167	784	375596.003	4651418.046	1294	377104.130	4653015.500	1804	380772.627	4655023.916
275	379643.350	4653770.688	785	375589.918	4651401.112	1295	377108.363	4653006.187	1805	380766.927	4655026.432
276	379622.695	4653784.877	786	375583.303	4651386.031	1296	377114.290	4652995.688	1806	380764.970	4655031.086
277	379607.258	4653800.459	787	375580.393	4651370.156	1297	377122.587	4652983.327	1807	380765.931	4655039.710
278	379597.016	4653809.600	788	375577.747	4651355.339	1298	377124.334	4652976.021	1808	380769.703	4655051.501
279	379582.339	4653826.637	789	375575.101	4651339.729	1299	377152.315	4652943.250	1809	380772.371	4655071.275
280	379571.477	4653831.721	790	375569.015	4651324.383	1300	377163.480	4652931.611	1810	380773.372	4655081.343
281	379569.678	4653833.124	791	375567.957	4651309.831	1301	377171.803	4652924.936	1811	380768.714	4655094.225
282	379566.738	4653831.777	792	375572.777	4651281.109	1302	377182.062	4652918.295	1812	380768.721	4655103.496
283	379563.552	4653830.800	793	375581.607	4651261.363	1303	377188.604	4652914.375	1813	380768.772	4655116.587
284	379560.505	4653829.572	794	375588.464	4651245.381	1304	377191.631	4652913.979	1814	380768.725	4655131.123
285	379556.407	4653828.289	795	375598.492	4651196.542	1305	377196.030	4652914.198	1815	380767.472	4655142.051
286	379552.179	4653827.131	796	375620.167	4651089.186	1306	377221.862	4652922.201	1816	380764.778	4655151.264
287	379548.738	4653826.781	797	375625.126	4651077.519	1307	377233.243	4652926.933	1817	380756.864	4655163.192
288	379544.399	4653826.811	798	375628.433	4651050.399	1308	377236.935	4652933.828	1818	380748.103	4655174.111
289	379539.652	4653827.040	799	375632.071	4651012.034	1309	377251.032	4652944.750	1819	380741.394	4655182.422
290	379534.908	4653827.753	800	375631.079	4650978.631	1310	377257.509	4652949.449	1820	380733.439	4655192.687
291	379530.169	4653829.161	801	375623.141	4650949.196	1311	377263.478	4652956.815	1821	380727.678	4655202.358
292	379525.394	4653830.007	802	375612.227	4650911.658	1312	377269.828	4652962.657	1822	380712.664	4655221.186
293	379521.742	4653831.040	803	375605.150	4650895.659	1313	377274.654	4652968.245	1823	380695.591	4655241.568
294	379506.459	4653839.928	804	375590.220	4650865.949	1314	377279.480	4652973.198	1824	380686.979	4655252.275
295	379475.016	4653865.316	805	375585.971	4650857.348	1315	377290.350	4652983.393	1825	380676.819	4655266.101
296	379432.649	4653894.140	806	375581.042	4650847.611	1316	377290.338	4652983.431	1826	380671.512	4655270.505
297	379417.533	4653902.705	807	375575.933	4650833.291	1317	377293.679	4653005.909	1827	380660.197	4655284.972
298	379385.236	4653915.055	808	375570.244	4650823.309	1318	377296.458	4653015.434	1828	380646.683	4655299.744
299	379336.895	4653929.143	809	375565.454	4650814.579	1319	377303.998	4653031.706	1829	380636.417	4655312.720
300	379303.964	4653933.430	810	375562.836	4650807.740	1320	377317.095	4653045.994	1830	380614.088	4655336.146
301	379273.867	4653932.892	811	375558.405	4650797.484	1321	377327.414	4653060.281	1831	380589.358	4655360.971
302	379254.571	4653924.350	812	375555.049	4650792.306	1322	377334.954	4653076.553	1832	380572.937	4655380.153
303	379224.246	4653904.498	813	375549.126	4650784.740	1323	377338.117	4653095.717	1833	380562.827	4655392.472
304	379184.859	4653878.087	814	375540.984	4650771.347	1324	377338.131	4653095.727	1834	380551.111	4655405.489
305	379151.020	4653855.846	815	375538.022	4650768.064	1325	377342.446	4653100.813	1835	380546.259	4655417.763
306	379134.829	4653846.689	816	375531.072	4650759.364	1326	377346.490	4653107.283	1836	380540.851	4655430.533
307	379116.530	4653836.547	817	375523.504	4650752.200	1327	377350.462	4653111.941	1837	380524.477	4655449.269
308	379104.257	4653827.042	818	375516.039	4650742.864	1328	377352.955	4653116.618	1838	380516.776	4655455.924
309	379089.417	4653818.242	819	375509.134	4650739.242	1329	377356.292	4653119.024	1839	380506.552	4655463.830
310	379085.795	4653814.893	820	375501.955	4650733.216	1330	377358.615	4653130.900	1840	380501.306	4655466.968
311	379077.038	4653807.832	821	375492.746	4650727.461	1331	377365.177	4653140.425	1841	380498.160	4655468.849
312	379066.423	4653799.783	822	375485.823	4650721.300	1332	377369.834	4653152.067	1842	380496.190	4655470.019
313	379051.742	4653790.584	823	375481.072	4650716.765	1333	377371.950	4653160.534	1843	380491.616	4655473.723
314	379036.348	4653781.125	824	375472.532	4650713.677	1334	377375.711	4653174.875	1844	380491.297	4655473.975
315	379021.970	4653771.095	825	375464.227	4650709.697	1335	377376.170	4653218.683	1845	380472.609	4655489.049
316	379011.041	4653760.925	826	375454.900	4650704.326	1336	377378.530	4653234.342	1846	380452.133	4655501.753
317	379001.185	4653754.074	827	375444.801	4650698.313	1337	377380.457	4653249.575	1847	380433.212	4655513.650
318	378992.593	4653750.830	828	375437.258	4650693.687	1338	377382.970	4653261.430	1848	380419.737	4655523.961
319	378979.679	4653745.649	829	375428.403	4650685.392	1339	377386.417	4653271.099	1849	380407.925	4655528.903
320	378966.606	4653736.290	830	375420.819	4650677.713	1340	377385.317	4653279.660	1850	380397.204	4655531.345
321	378953.476	4653727.237	831	375413.355	4650668.127	1341	377384.292	4653284.416	1851	380383.087	4655534.030
322	378939.381	4653716.377	832	375403.706	4650656.650	1342	377385.139	4653289.909	1852	380375.622	4655535.880
323	378919.666	4653702.082	833	375396.121	4650648.838	1343	377387.713	4653295.952	1853	380365.111	4655539.922
324	378911.660	4653694.117	834	375392.382	4650643.037	1344	377392.333	4653303.230	1854	380354.090	4655543.507
325	378893.209	4653683.273	835	375390.431	4650638.599	1345	377394.202	4653307.341	1855	380337.371	4655545.944
326	378877.419	4653674.371	836	375385.920	4650632.796	1346	377395.418	4653311.207	1856	380324.301	4655547.029
327	378861.684	4653666.023	837	375381.417	4650627.759	1347	377396.171	4653315.771	1857	380314.936	4655544.509
328	378854.951	4653662.735	838	375374.182	4650615.500	1348	377412.742	4653390.085	1858	380294.773	4655549.260

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
329	378829.659	4653644.636	839	375367.077	4650604.513	1349	377424.600	4653474.621	1859	380279.541	4655551.367
330	378806.923	4653618.841	840	375362.802	4650596.662	1350	377424.759	4653479.503	1860	380270.865	4655552.928
331	378800.363	4653610.131	841	375359.175	4650589.962	1351	377437.854	4653532.930	1861	380267.514	4655553.847
332	378788.316	4653604.491	842	375354.155	4650584.171	1352	377445.125	4653549.243	1862	380231.871	4655559.741
333	378770.060	4653599.993	843	375348.105	4650576.855	1353	377460.424	4653569.318	1863	380226.976	4655558.807
334	378753.391	4653596.553	844	375344.261	4650573.461	1354	377465.611	4653591.589	1864	380223.061	4655557.890
335	378741.485	4653596.553	845	375338.457	4650565.629	1355	377494.425	4653620.013	1865	380214.377	4655557.014
336	378734.606	4653599.728	846	375332.137	4650556.800	1356	377526.615	4653652.146	1866	380205.246	4655556.828
337	378713.013	4653607.558	847	375328.012	4650550.362	1357	377542.030	4653661.918	1867	380197.408	4655556.766
338	378711.929	4653619.792	848	375323.369	4650544.044	1358	377548.204	4653664.038	1868	380197.238	4655556.752
339	378711.924	4653619.825	849	375318.728	4650537.985	1359	377560.189	4653670.835	1869	380187.378	4655556.337
340	378713.271	4653620.252	850	375316.372	4650531.526	1360	377570.122	4653682.965	1870	380182.760	4655556.659
341	378714.434	4653621.495	851	375314.420	4650526.853	1361	377572.134	4653684.701	1871	380181.496	4655557.449
342	378716.012	4653623.295	852	375314.463	4650518.831	1362	377576.013	4653688.790	1872	380177.849	4655560.474
343	378717.311	4653625.669	853	375312.615	4650511.853	1363	377580.612	4653690.140	1873	380163.764	4655574.859
344	378717.890	4653651.588	854	375311.672	4650507.166	1364	377585.075	4653689.476	1874	380152.001	4655585.370
345	378716.982	4653654.532	855	375312.092	4650498.516	1365	377588.851	4653688.887	1875	380144.634	4655592.725
346	378716.885	4653659.281	856	375313.376	4650487.822	1366	377609.982	4653689.800	1876	380137.272	4655605.055
347	378716.541	4653662.783	857	375315.449	4650479.910	1367	377614.042	4653689.834	1877	380129.264	4655615.008
348	378716.465	4653665.595	858	375316.276	4650473.679	1368	377619.594	4653688.865	1878	380121.809	4655628.042
349	378716.173	4653668.533	859	375317.857	4650467.045	1369	377624.747	4653687.946	1879	380117.760	4655639.467
350	378715.204	4653672.978	860	375319.206	4650462.458	1370	377629.246	4653687.914	1880	380110.649	4655649.085
351	378714.604	4653677.105	861	375320.430	4650457.490	1371	377633.228	4653685.574	1881	380098.380	4655663.099
352	378714.787	4653680.854	862	375320.114	4650452.274	1372	377637.276	4653684.109	1882	380091.577	4655672.262
353	378714.846	4653685.103	863	375320.837	4650448.465	1373	377641.602	4653682.328	1883	380085.421	4655682.639
354	378713.594	4653689.048	864	375322.175	4650442.723	1374	377643.326	4653686.948	1884	380081.665	4655694.413
355	378712.505	4653692.866	865	375325.024	4650435.446	1375	377648.119	4653684.915	1885	380076.754	4655705.430
356	378712.683	4653697.185	866	375327.135	4650431.229	1376	377650.636	4653682.952	1886	380071.055	4655716.647
357	378712.775	4653701.113	867	375330.124	4650425.600	1377	377653.123	4653681.185	1887	380062.790	4655731.390
358	378711.799	4653704.245	868	375332.113	4650421.392	1378	377655.927	4653678.978	1888	380059.946	4655742.056
359	378710.199	4653707.451	869	375334.256	4650419.072	1379	377659.629	4653676.702	1889	380058.438	4655750.526
360	378707.689	4653709.968	870	375334.714	4650414.375	1380	377663.701	4653674.362	1890	380054.137	4655756.141
361	378705.497	4653713.732	871	375334.793	4650409.922	1381	377667.189	4653672.713	1891	380047.982	4655763.690
362	378704.139	4653717.359	872	375334.982	4650404.187	1382	377670.546	4653670.877	1892	380045.732	4655773.524
363	378705.021	4653721.789	873	375334.316	4650401.677	1383	377674.102	4653668.915	1893	380040.071	4655784.492
364	378706.102	4653725.091	874	375333.802	4650399.759	1384	377677.588	4653667.078	1894	380033.665	4655794.910
365	378706.011	4653729.281	875	375332.338	4650393.669	1385	377681.472	4653665.051	1895	380027.909	4655804.932
366	378704.856	4653733.732	876	375332.798	4650389.472	1386	377684.989	4653663.214	1896	380024.658	4655817.703
367	378702.626	4653736.678	877	375332.984	4650383.112	1387	377688.697	4653661.813	1897	380024.215	4655824.025
368	378698.960	4653739.640	878	375331.251	4650375.493	1388	377692.256	4653660.226	1898	380022.603	4655832.198
369	378696.566	4653742.157	879	375331.566	4650369.266	1389	377696.145	4653658.832	1899	380020.703	4655839.366
370	378694.308	4653745.235	880	375329.261	4650364.072	1390	377699.297	4653657.739	1900	380022.259	4655845.987
371	378692.495	4653748.747	881	375326.880	4650362.285	1391	377703.437	4653656.335	1901	380025.168	4655858.721
372	378690.982	4653751.631	882	375325.395	4650356.062	1392	377708.000	4653655.499	1902	380028.029	4655871.714
373	378688.626	4653754.459	883	375323.236	4650350.407	1393	377712.711	4653654.583	1903	380033.081	4655889.174
374	378686.409	4653759.474	884	375319.870	4650343.822	1394	377718.241	4653654.481	1904	380040.406	4655908.322
375	378684.104	4653763.872	885	375318.166	4650338.882	1395	377723.046	4653654.143	1905	380047.715	4655925.493
376	378682.550	4653769.248	886	375318.746	4650333.410	1396	377728.107	4653654.357	1906	380051.131	4655947.714
377	378680.430	4653775.326	887	375323.221	4650324.084	1397	377732.577	4653654.443	1907	380054.945	4655965.409
378	378678.967	4653780.084	888	375325.779	4650314.138	1398	377738.203	4653654.091	1908	380058.055	4655979.502
379	378677.545	4653786.281	889	375327.612	4650307.385	1399	377742.627	4653653.505	1909	380056.002	4655989.014
380	378676.662	4653790.348	890	375327.547	4650300.894	1400	377747.974	4653652.967	1910	380050.842	4655993.026
381	378676.695	4653795.285	891	375329.508	4650294.015	1401	377752.437	4653652.366	1911	380044.330	4655998.274
382	378676.626	4653798.471	892	375333.874	4650286.462	1402	377758.018	4653651.202	1912	380030.764	4656005.485
383	378676.705	4653800.784	893	375335.728	4650281.364	1403	377762.196	4653649.485	1913	380021.296	4656006.919
384	378676.693	4653803.220	894	375339.335	4650273.950	1404	377765.965	4653648.091	1914	380013.436	4656010.927
385	378676.527	4653806.666	895	375343.508	4650271.749	1405	377769.819	4653646.065	1915	380002.475	4656017.519
386	378676.113	4653809.349	896	375348.669	4650267.886	1406	377772.430	4653643.352	1916	379992.103	4656021.263
387	378675.317	4653812.978	897	375351.947	4650264.668	1407	377775.413	4653641.081	1917	379973.779	4656025.649
388	378674.213	4653815.048	898	375356.726	4650260.682	1408	377777.791	4653637.940	1918	379968.825	4656026.239
389	378672.857	4653818.308	899	375360.114	4650256.198	1409	377779.306	4653634.617	1919	379959.412	4656026.868
390	378671.598	4653821.379	900	375365.487	4650247.998	1410	377780.064	4653631.363	1920	379952.403	4656027.120
391	378670.652	4653824.953	901	375370.024	4650243.756	1411	377785.520	4653629.637	1921	379939.289	4656030.777
392	378669.399	4653827.829	902	375378.988	4650238.834	1412	377790.568	4653628.039	1922	379931.129	4656033.052
393	378668.703	4653831.396	903	375385.425	4650234.321	1413	377795.118	4653626.695	1923	379931.107	4656033.007
394	378668.418	4653834.717	904	375394.389	4650229.400	1414	377798.975	4653625.634	1924	379923.024	4656034.685
395	378668.451	4653839.271	905	375399.947	4650226.424	1415	377808.775	4653626.989	1925	379908.197	4656046.045
396	378668.412	4653843.271	906	375408.278	4650220.991	1416	377815.019	4653629.105	1926	379885.135	4656066.165
397	378668.333	4653844.417	907	375416.010	4650218.758	1417	377816.960	4653632.040	1927	379873.629	4656079.064

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
398	378664.723	4653848.929	908	375422.682	4650213.603	1418	377818.356	4653634.342	1928	379853.549	4656094.155
399	378654.508	4653860.147	909	375429.767	4650210.358	1419	377821.678	4653636.006	1929	379834.845	4656111.401
400	378643.938	4653876.312	910	375438.344	4650204.416	1420	377826.736	4653636.033	1930	379828.295	4656115.501
401	378640.503	4653881.335	911	375445.410	4650199.899	1421	377829.685	4653637.199	1931	379815.942	4656121.501
402	378638.368	4653883.919	912	375452.822	4650191.809	1422	377829.694	4653637.245	1932	379807.579	4656132.440
403	378635.846	4653886.240	913	375458.482	4650186.286	1423	377841.657	4653646.258	1933	379806.163	4656134.247
404	378633.297	4653888.321	914	375462.094	4650179.637	1424	377849.167	4653648.059	1934	379800.109	4656141.960
405	378629.446	4653889.661	915	375468.772	4650173.716	1425	377851.921	4653648.602	1935	379795.994	4656145.433
406	378627.820	4653890.209	916	375473.001	4650165.407	1426	377853.990	4653650.220	1936	379790.726	4656149.884
407	378625.486	4653888.458	917	375479.142	4650157.209	1427	377854.182	4653654.648	1937	379789.174	4656159.338
408	378612.151	4653886.553	918	375485.072	4650153.090	1428	377854.864	4653659.212	1938	379781.781	4656165.686
409	378599.874	4653880.415	919	375490.989	4650148.698	1429	377855.337	4653664.012	1939	379779.868	4656172.471
410	378583.787	4653878.298	920	375497.043	4650143.688	1430	377856.457	4653668.378	1940	379773.660	4656183.747
411	378573.204	4653881.896	921	375502.824	4650138.289	1431	377858.637	4653671.183	1941	379769.539	4656193.555
412	378556.116	4653892.477	922	375505.573	4650133.809	1432	377860.657	4653674.035	1942	379763.596	4656206.938
413	378544.068	4653896.849	923	375512.851	4650125.338	1433	377861.440	4653678.779	1943	379758.060	4656221.568
414	378526.288	4653903.623	924	375519.393	4650118.661	1434	377860.294	4653682.106	1944	379755.125	4656234.937
415	378516.899	4653919.572	925	375528.069	4650109.805	1435	377859.451	4653697.117	1945	379752.173	4656247.455
416	378512.914	4653921.726	926	375533.743	4650106.437	1436	377859.383	4653701.601	1946	379749.504	4656262.885
417	378509.364	4653924.249	927	375539.050	4650103.330	1437	377859.702	4653707.285	1947	379745.821	4656277.868
418	378506.852	4653927.088	928	375546.899	4650100.323	1438	377859.958	4653712.344	1948	379743.241	4656293.586
419	378505.060	4653929.599	929	375552.328	4650097.605	1439	377861.056	4653717.906	1949	379742.260	4656305.856
420	378481.192	4653934.820	930	375557.655	4650096.021	1440	377862.118	4653722.327	1950	379743.022	4656318.903
421	378463.804	4653916.323	931	375563.225	4650094.818	1441	377863.749	4653726.752	1951	379743.107	4656335.445
422	378430.936	4653897.622	932	375572.209	4650091.427	1442	377864.619	4653731.128	1952	379742.935	4656349.201
423	378430.967	4653897.589	933	375575.161	4650089.883	1443	377865.527	4653734.988	1953	379739.684	4656360.214
424	378430.892	4653897.597	934	375590.403	4650084.392	1444	377866.462	4653740.230	1954	379739.089	4656372.216
425	378398.738	4653894.715	935	375601.251	4650076.720	1445	377868.308	4653743.849	1955	379737.850	4656393.618
426	378390.344	4653895.658	936	375618.259	4650066.128	1446	377869.550	4653748.394	1956	379736.120	4656407.838
427	378379.944	4653894.129	937	375622.956	4650059.757	1447	377870.819	4653751.009	1957	379732.790	4656423.179
428	378366.609	4653893.282	938	375626.827	4650052.848	1448	377884.938	4653781.153	1958	379728.433	4656433.278
429	378353.485	4653898.574	939	375629.927	4650045.828	1449	377884.345	4653785.032	1959	379725.539	4656446.850
430	378336.552	4653901.326	940	375631.659	4650041.996	1450	377884.770	4653788.590	1960	379723.157	4656460.723
431	378324.275	4653900.691	941	375633.907	4650037.528	1451	377886.980	4653791.574	1961	379719.506	4656481.526
432	378298.240	4653898.362	942	375635.630	4650032.423	1452	377889.775	4653793.617	1962	379717.691	4656497.957
433	378275.168	4653901.749	943	375637.482	4650026.935	1453	377893.347	4653795.661	1963	379715.883	4656508.014
434	378253.243	4653898.439	944	375640.836	4650020.420	1454	377897.675	4653796.748	1964	379712.466	4656525.347
435	378242.755	4653899.604	945	375645.598	4650014.005	1455	377901.565	4653799.602	1965	379710.879	4656528.514
436	378237.603	4653898.828	946	375648.587	4650008.134	1456	377904.209	4653801.833	1966	379707.232	4656541.654
437	378232.439	4653898.247	947	375650.707	4650003.792	1457	377906.069	4653804.687	1967	379706.093	4656553.097
438	378227.571	4653898.461	948	375653.318	4649998.548	1458	377909.182	4653808.164	1968	379703.316	4656568.926
439	378223.693	4653898.488	949	375656.450	4649994.707	1459	377911.533	4653812.529	1969	379699.938	4656584.610
440	378218.570	4653898.025	950	375661.899	4649993.247	1460	377913.681	4653816.443	1970	379695.062	4656600.602
441	378212.781	4653897.941	951	375665.053	4649991.053	1461	377915.798	4653820.365	1971	379690.888	4656616.839
442	378207.321	4653897.854	952	375664.751	4649986.361	1462	377917.617	4653824.663	1972	379688.570	4656635.531
443	378202.357	4653898.326	953	375668.553	4649985.553	1463	377928.256	4653840.304	1973	379690.016	4656652.048
444	378196.329	4653898.619	954	375671.951	4649982.600	1464	377954.335	4653862.146	1974	379692.281	4656664.147
445	378189.457	4653899.417	955	375673.304	4649978.638	1465	377956.089	4653862.884	1975	379695.426	4656680.457
446	378187.552	4653899.521	956	375675.812	4649975.692	1466	377958.345	4653863.688	1976	379703.020	4656695.346
447	378175.185	4653896.361	957	375676.532	4649971.492	1467	377961.979	4653864.592	1977	379707.640	4656706.889
448	378162.485	4653896.107	958	375679.660	4649967.010	1468	377967.298	4653865.929	1978	379716.132	4656718.810
449	378137.974	4653896.615	959	375680.997	4649960.760	1469	377971.720	4653867.773	1979	379724.823	4656731.887
450	378123.115	4653899.155	960	375682.962	4649954.505	1470	377975.877	4653868.743	1980	379744.358	4656758.790
451	378115.622	4653901.060	961	375684.301	4649948.520	1471	377979.679	4653870.786	1981	379750.043	4656762.483
452	378097.702	4653900.785	962	375685.410	4649943.762	1472	377984.091	4653872.559	1982	379756.689	4656767.529
453	378094.094	4653898.636	963	375697.824	4649912.942	1473	377988.320	4653873.904	1983	379764.009	4656777.647
454	378084.146	4653882.973	964	375702.057	4649900.771	1474	377991.892	4653875.816	1984	379767.559	4656784.972
455	378076.737	4653870.696	965	375717.403	4649867.963	1475	377995.539	4653878.290	1985	379774.623	4656794.139
456	378075.256	4653860.113	966	375738.504	4649840.021	1476	377998.926	4653880.953	1986	379786.262	4656805.944
457	378060.404	4653847.964	967	375750.837	4649813.352	1477	378002.014	4653883.493	1987	379796.233	4656814.903
458	378038.637	4653846.354	968	375779.467	4649772.552	1478	378005.707	4653885.529	1988	379806.451	4656821.900
459	378023.609	4653840.004	969	375782.628	4649749.662	1479	378010.141	4653888.934	1989	379818.567	4656828.735
460	378012.814	4653829.844	970	375781.171	4649712.481	1480	378013.999	4653891.657	1990	379834.396	4656836.371
461	377992.071	4653823.071	971	375781.176	4649712.319	1481	378017.486	4653894.132	1991	379844.510	4656842.751
462	377976.619	4653823.494	972	375781.948	4649701.378	1482	378021.747	4653895.851	1992	379855.369	4656848.595
463	377946.562	4653796.612	973	375781.989	4649692.856	1483	378025.618	4653898.956	1993	379877.479	4656859.109
464	377915.235	4653771.212	974	375781.257	4649683.965	1484	378029.345	4653901.359	1994	379891.096	4656864.738
465	377903.367	4653758.903	975	375780.163	4649676.341	1485	378033.735	4653903.015	1995	379904.644	4656867.798
466	377902.312	4653755.536	976	375779.292	4649666.178	1486	378037.343	4653905.676	1996	379915.478	4656868.619

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
467	377900.766	4653753.048	977	375776.659	4649657.183	1487	378041.452	4653906.897	1997	379928.842	4656873.844
468	377899.380	4653750.628	978	375774.987	4649655.383	1488	378045.360	4653908.369	1998	379964.583	4656880.895
469	377899.037	4653747.381	979	375766.005	4649632.746	1489	378048.591	4653909.909	1999	379975.150	4656883.523
470	377898.921	4653743.633	980	375740.604	4649576.654	1490	378052.546	4653912.318	2000	379981.760	4656885.186
471	377897.238	4653740.450	981	375707.267	4649516.858	1491	378056.173	4653913.237	2001	379993.474	4656889.009
472	377894.099	4653737.786	982	375677.777	4649478.193	1492	378060.175	4653913.639	2002	380001.742	4656890.482
473	377889.898	4653730.316	983	375665.358	4649454.990	1493	378085.149	4653919.891	2003	380009.650	4656891.699
474	377886.934	4653721.638	984	375640.092	4649428.935	1494	378129.334	4653922.008	2004	380021.819	4656893.370
475	377883.336	4653714.230	985	375635.071	4649423.010	1495	378159.761	4653922.008	2005	380029.585	4656894.534
476	377883.124	4653706.398	986	375624.393	4649410.276	1496	378170.080	4653922.008	2006	380046.610	4656897.179
477	377885.241	4653694.545	987	375605.473	4649386.820	1497	378185.691	4653926.506	2007	380055.630	4656900.239
478	377885.364	4653683.813	988	375596.069	4649374.709	1498	378198.126	4653931.004	2008	380065.191	4656904.772
479	377883.728	4653680.477	989	375584.395	4649363.770	1499	378215.059	4653933.914	2009	380073.955	4656905.687
480	377878.332	4653656.635	990	375573.458	4649351.038	1500	378228.553	4653934.443	2010	380084.427	4656909.268
481	377865.323	4653637.488	991	375568.419	4649342.567	1501	378261.944	4653932.097	2011	380094.339	4656911.221
482	377857.273	4653626.756	992	375563.743	4649332.946	1502	378281.084	4653928.765	2012	380103.306	4656910.892
483	377845.208	4653621.422	993	375561.120	4649325.349	1503	378287.056	4653929.105	2013	380117.322	4656912.270
484	377838.223	4653615.961	994	375559.416	4649320.534	1504	378292.958	4653929.813	2014	380129.639	4656915.143
485	377824.308	4653610.743	995	375556.390	4649316.751	1505	378298.238	4653929.776	2015	380139.211	4656918.465
486	377821.758	4653607.824	996	375552.302	4649312.656	1506	378302.930	4653930.298	2016	380147.870	4656919.935
487	377819.252	4653606.842	997	375552.300	4649312.661	1507	378308.368	4653930.322	2017	380157.338	4656920.095
488	377816.850	4653606.546	998	375550.831	4649318.212	1508	378313.527	4653930.348	2018	380164.395	4656919.810
489	377813.132	4653606.572	999	375550.830	4649318.218	1509	378332.470	4653932.183	2019	380177.313	4656919.977
490	377809.060	4653606.101	1000	375538.332	4649329.287	1510	378339.841	4653931.662	2020	380190.842	4656923.209
491	377805.559	4653605.938	1001	375532.489	4649332.990	1511	378342.852	4653933.211	2021	380207.971	4656927.485
492	377802.501	4653606.147	1002	375528.439	4649335.572	1512	378345.119	4653935.749	2022	380222.742	4656932.684
493	377798.255	4653606.623	1003	375525.147	4649338.061	1513	378348.224	4653937.922	2023	380240.166	4656939.278
494	377793.699	4653607.155	1004	375528.034	4649342.148	1514	378350.884	4653938.083	2024	380254.046	4656945.460
495	377788.926	4653607.805	1005	375671.866	4649545.694	1515	378354.437	4653937.128	2025	380262.313	4656949.503
496	377784.550	4653608.399	1006	375724.713	4649612.230	1516	378359.481	4653935.210	2026	380281.507	4656961.935
497	377780.436	4653609.052	1007	375726.494	4649615.224	1517	378364.690	4653933.611	2027	380281.637	4656961.871
498	377775.160	4653609.285	1008	375729.973	4649620.910	1518	378369.092	4653932.580	2028	380291.402	4656968.437
499	377769.036	4653610.133	1009	375734.233	4649629.393	1519	378374.563	4653932.917	2029	380291.854	4656968.384
500	377763.818	4653610.365	1010	375737.168	4649637.465	1520	378378.288	4653933.828	2030	380319.686	4656972.628
501	377760.730	4653610.504	1011	375739.642	4649646.656	1521	378382.793	4653934.733	2031	380329.280	4656976.480
502	377755.424	4653610.729	1012	375740.510	4649650.448	1522	378389.008	4653935.439	2032	380346.047	4656987.294
503	377749.394	4653610.646	1013	375755.902	4649666.599	1523	378391.010	4653935.737	2033	380348.855	4656990.165
504	377744.647	4653610.929	1014	375733.131	4649748.360	1524	378394.039	4653934.529	2034	380366.976	4657008.698
505	377740.049	4653611.087	1015	375733.121	4649748.393	1525	378397.928	4653936.912	2035	380366.997	4657008.683
506	377736.681	4653611.111	1016	375733.118	4649748.395	1526	378403.630	4653946.717	2036	380367.493	4657008.297
507	377732.430	4653610.891	1017	375701.483	4649831.101	1527	378409.895	4653956.199	2037	380391.637	4656989.570
508	377728.019	4653610.617	1018	375666.899	4649882.626	1528	378415.220	4653963.303	2038	380373.618	4656972.183
509	377723.430	4653610.649	1019	375666.019	4649885.530	1529	378421.106	4653966.898			
510	377719.519	4653610.294	1020	375661.466	4649897.551	1530	378453.870	4653970.536			

1026

АГЕНЦИЯ ЗА ПУБЛИЧНИТЕ ПРЕДПРИЯТИЯ И КОНТРОЛ

РЕШЕНИЕ № 4006-П от 26 януари 2024 г.

На основание чл. 1, ал. 2, т. 5, чл. 3, ал. 3, т. 3, буква „д“, чл. 4, ал. 3, чл. 8, ал. 10, чл. 22г, ал. 3, чл. 31, ал. 1 и 3 и чл. 32, ал. 3, т. 3 във връзка с чл. 3а, ал. 1 от Закона за приватизация и следприватизационен контрол (ЗПСК), чл. 11 от Наредбата за електронната платформа за продажба на имоти – частна държавна собственост, и на имоти – собственост на търговски дружества с повече от 50 на сто държавно участие в капитала или търговски дружества, чиито дялове или акции са собственост на търговско дружество с повече от 50 на сто държавно участие в капитала (Наредба за електронната платформа), във връзка с чл. 9, ал. 1, т. 7 и чл. 22, ал. 6 от Устройствения правилник на Агенцията за публичните предприятия и контрол,

Решение № 1813 от 12.11.2021 г. на Агенцията за публичните предприятия и контрол (ДВ, бр. 98 от 2021 г.) относно откриване на процедура за приватизация и протоколно решение № 7790 от 26.01.2024 г. на изпълнителния съвет Агенцията за публичните предприятия и контрол реши:

1. Продажбата на недвижим имот – частна държавна собственост с предоставени права за управление на областния управител на област Габрово, представляващ: поземлен имот с идентификатор 65927.501.5304 с площ от 18 551 кв. м, намиращ се в местността Коджа кър, гр. Севлиево, община Севлиево, област Габрово (наричан по-нататък „имота“), да се извърши чрез електронен търг на електронната платформа за продажба на имоти.

2. Търгът ще се проведе при следните условия:

2.1. начална тръжна цена – 726 000 лв. (без включен ДДС);

2.2. стъпка на наддаване – 30 000 лв. (без включен ДДС);