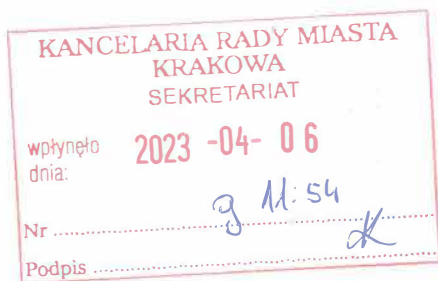


DRUK nr **3327**



Projektodawca :

Komisja Planowania Przestrzennego
i Ochrony Środowiska
Rady Miasta Krakowa

**UCHWAŁA NR
RADY MIASTA KRAKOWA
z dnia**

w sprawie ustanowienia użytku ekologicznego pod nazwą „Łąki nad Rudawą”.

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15 i art. 40 ust.1 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2023 r. poz. 40) w związku z art. 44 ust. 1, 2, 3a, oraz art. 45 ust. 1 pkt 1 - 5, pkt 9, pkt 11 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2022 r. poz. 916, 1726, 2185, 2375) Rada Miasta Krakowa uchwała, co następuje:

- § 1. 1. Ustanawia się użytek ekologiczny „Łąki nad Rudawą” o powierzchni 9,76 ha, położony w Krakowie na nieruchomościach oznaczonych jako działki ewidencyjne ewidencyjnych nr: 1/1, 1/2 obr. 9 jednostka ewidencyjna Kraków – Krowodrza.
2. Obszar i granice użytku określa załącznik nr 1 do uchwały.
3. Wykaz współrzędnych punktów załamania granicy użytku ekologicznego w układzie współrzędnych płaskich prostokątnych 2000 (VII) stanowi załącznik nr 2 do uchwały.
- § 2. Celem ustanowienia użytku jest zachowanie ekosystemu doliny rzeki Rudawy, którego ochrona ma znaczenie dla zachowania w skali lokalnej i regionalnej różnorodności biologicznej, siedlisk przyrodniczych i krajobrazu.
- § 3. Na terenie użytku ekologicznego wprowadza się zakazy:
- 1) niszczenia, uszkodzenia lub przekształcania obiektu lub obszaru;
 - 2) wykonywania prac ziemnych trwale zniekształcających rzeźbę terenu, z wyjątkiem prac związanych z zabezpieczeniem przeciwsztormowym lub przeciwpowodziowym albo budową, odbudową, utrzymywaniem, remontem lub naprawą urządzeń wodnych;
 - 3) uszkodzenia i zanieczyszczenia gleby;
 - 4) dokonywania zmian stosunków wodnych, jeżeli zmiany te nie służą ochronie przyrody albo racjonalnej gospodarce rolnej, leśnej, wodnej lub rybackiej;
 - 5) likwidowania, zasypywania i przekształcania naturalnych zbiorników wodnych, starorzeczy oraz obszarów wodno-błotnych;
 - 6) zmiany sposobu użytkowania ziemi;
 - 7) umyślnego zabijania dziko występujących zwierząt, niszczenia nor, legowisk zwierzęcych oraz tarlisk i złożonej ikry, z wyjątkiem amatorskiego połowu ryb oraz wykonywania czynności związanych z racjonalną gospodarką rolną, leśną, rybacką i łowiecką;

- 8) zbioru, niszczenia, uszkodzenia roślin i grzybów na obszarach użytków ekologicznych, utworzonych w celu ochrony stanowisk, siedlisk lub ostoi roślin i grzybów chronionych;
- 9) umieszczania tablic reklamowych.
- § 4. Zakazy, o których mowa w § 3 pkt 8 nie dotyczą zabiegów ochrony czynnej.
- § 5. Ustala się następujące sposoby ochrony czynnej użytku:
- 1) monitoring stanu przyrodniczego;
 - 2) usuwanie gatunków inwazyjnych;
 - 3) wykonanie stawu - miejsca rozrodu płazów;
 - 4) prace na terenie użytku należy wykonywać pod nadzorem botanika i herpetologa.
- § 6. Prezydent Miasta Krakowa sprawuje nadzór nad użytkowaniem ekologicznym.
- § 7. Wykonanie uchwały powierza się Prezydentowi Miasta Krakowa.
- § 8. Uchwała wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Małopolskiego.

W. Piątek Kom. 5.1.1

UZASADNIENIE



Ustawową kompetencją rady gminy wynikającą z art. 44 ust. 1 ustawy z dn. 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 916) jest ustanawianie form ochrony przyrody. Jedną z form ochrony przyrody jest użytek ekologiczny.

Zgodnie z art. 42 przywołanej wyżej ustawy: „Użytkami ekologicznymi są zasługujące na ochronę pozostałości ekosystemów mających znaczenie dla zachowania różnorodności biologicznej naturalne zbiorniki wodne, śródpolne i śródleśne oczka wodne, kępy drzew i krzewów, bagna, torfowiska, wydmy, płaty nieużytkowanej roślinności, starorzecza, wychodnie skalne, skarpy, kamieńce, siedliska przyrodnicze oraz stanowiska rzadkich i chronionych gatunków roślin, zwierząt i grzybów, ich ostoi oraz miejsca rozmnażania lub miejsca sezonowego przebywania”.

Użytek ekologiczny „Łąki nad Rudawą” o powierzchni 9,76 ha, położony jest w Krakowie na nieruchomościach oznaczonych jako działki ewidencyjne ewidencyjnych nr: 1/1,1/2 obr. 9 jednostka ewidencyjna Kraków – Krowodrza. Grunty te stanowią własność Skarbu Państwa.

Przesłanką do objęcia terenu ochroną prawną w formie użytku ekologicznego, wskazaną w projekcie uchwały jest zachowanie ekosystemu doliny rzeki Rudawy, którego ochrona ma znaczenie dla zachowania w skali lokalnej i regionalnej różnorodności biologicznej, siedlisk przyrodniczych i krajobrazu.

Użytek ekologiczny „Łąki nad Rudawą” to obszar korytarza ekologicznego doliny rzeki Rudawy, odznaczający się wysokimi walorami przyrodniczymi. Winien on podlegać ochronie w celu zagwarantowania przetrwania jego specyficznej na skalę Krakowa charakterystyki oraz zabezpieczenia znajdującego się w jego obrębie ekosystemu mającego znaczenie dla zachowania różnorodności biologicznej.

Użytek ekologiczny „Łąki nad Rudawą” zalicza się do cennych przyrodniczo obszarów Krakowa, które bez podjęcia odpowiednich działań ochronnych skazane są w perspektywie kolejnych lat na zanik pod wpływem nieuchronnych procesów sukcesji naturalnej lub zniszczenie wskutek postępującej antropopresji.

Obszar użytku ekologicznego wykazuje wybitne walory przyrodnicze – stwierdzono na nim liczną, zróżnicowaną awifaunę lęgową, gatunki ptaków, płazów i gadów, a także cenne zbiorowiska roślinne. Z tego powodu obszar ten kwalifikuje się do objęcia go ochroną w formie użytku ekologicznego.

Na obszarze proponowanego użytku ekologicznego znajduje się fragment nadrzecznego łągu wierzbowego (*Salicetum albo-fragilis*), zwaloryzowanego w dokumencie „*Mapa roślinności rzeczywistej Miasta i wyznaczenie obszarów przyrodniczo najcenniejszych, niezbędnych do utrzymania równowagi ekosystemu miasta*” jako obszar o najwyższych walorach przyrodniczych. Większość obszaru proponowanego użytku zajmuje łąka świeża rajgrasowa (*Arrhenatheretum elatioris typicum*) zwaloryzowana jako obszar o wysokich walorach przyrodniczych. Łąki te zalicza się do zbiorowisk przyrodniczo cennych, są one siedliskiem wymienionym w Dyrektywie Rady 92/43/EWG w sprawie ochrony siedlisk przyrodniczych oraz dzikiej fauny i flory (o kodzie 6510-1). Dodatkowo walory przyrodnicze terenu podnoszą kępy wierzb krzewiastych (*Salix* spp.) oraz rosnące wzdłuż koryta rzeki olsze czarne (*Alnus glutinosa*).

Ze względu na swój charakter – rozległej łąki świeżej rajgrasowej, urozmaiconej fragmentem lasu łąkowego oraz zadrzewieniami i zakrzewieniami nadrzecznymi, i mającej bezpośredni kontakt z korytem rzecznym – obszar odznacza się znaczną różnorodnością gatunków zwierząt. Stwierdzono tutaj występowanie: krogulca (*Accipiter nisus*), świerszczaka (*Locustella naevia*), słowika szarego (*Luscinia luscinia*), dzięcioła zielonego (*Picus viridis*), kukułki (*Cuculus canorus*) oraz sowy uszatej (*Asio otus*) – gatunki te są lęgowe lub prawdopodobnie lęgowe w omawianym obszarze, a uszatka wykorzystuje łąkę jako obszar łowiecki.

Użytek ekologiczny „Łąki nad Rudawą” to obszar występowania i gniazdowania derkacza (*Crex crex*). Gatunek ten jest globalnie zagrożony, w skali europejskiej narażony na wyginięcie (Załącznik I Dyrektywy Ptasięj Rady 79/409/EWG).

Teren użytku jest również miejscem żerowania jaskółek dymówek (*Hirundo rustica*), których kolonia lęgowa znajduje się w stadninie koni przy ul. Brzegowej.

Nad Rudawą obserwowany jest regularnie zimorodek (*Alcedo atthis*). Obszar ten jest także miejscem żerowania pustułki (*Falco tinnunculus*) oraz kilku gatunków nietoperzy (*Chiroptera*). Łąki nad Rudawą są również miejscem występowania populacji ropuchy szarej (*Bufo bufo*), a także zaskrońca (*Natrix natrix*) – gatunków, które sukcesywnie zanikają w dolinie Rudawy.

Jest to jedyny tak rozległy obszar łąkowy w dolinie Rudawy na terenie Krakowa, który ze względu na bezpośrednie połączenie z rzeką i okresowe zalewanie funkcjonuje w sposób typowy dla nadrzecznych, urozmaiconych siedlisk łąkowych. Dzięki utrzymaniu koszenia brak jest tutaj gatunków roślin ekspanyjnych, w szczególności obcego pochodzenia.

Utworzenie użytku ekologicznego „Łąki nad Rudawą” wpisane zostało jako zadanie planowane, o charakterze ochronnym wynikające bezpośrednio z polityki ramowej w zakresie kształtowania systemu terenów zieleni publicznej miasta Krakowa, ze szczególnym uwzględnieniem terenów zieleni charakterze rekreacyjnym oraz ochrony wartości przyrodniczych. Potwierdzają to stosowne zapisy w opracowaniu „*Kierunki rozwoju i zarządzania terenami zieleni w Krakowie na lata 2019-2030 wraz z załącznikami*”.

Powyższy dokument wyznacza obszary, które należy rozumieć jako przestrzeń w których istnieje zapotrzebowanie na zachowanie lub utworzenie terenów zielonych, a działania związane z planowaniem przestrzennym i gospodarką zasobami gruntowymi gminy winny być ukierunkowane na podejmowanie prób spełnienia tego zapotrzebowania.

Proponowany użytek ekologiczny zlokalizowany jest w obszarze obowiązującego Miejscowego Planu Zagospodarowania Przestrzennego 'Dolina Rudawy' wykazując zgodność z jego zapisami.

Na podstawie art. 44 ust. 1 ustawy o ochronie przyrody, w odniesieniu do użytku ekologicznego, mogą być wprowadzone zakazy określone w art. 45 ustawy o ochronie przyrody. Spośród proponowanych przez ustawodawcę 11 zakazów, wybrano 9, dostosowanych do potrzeb związanych z ochroną użytku.

Są to zakazy:

- 1) niszczenia, uszkodzenia lub przekształcania obiektu lub obszaru;
- 2) wykonywania prac ziemnych trwale zniekształcających rzeźbę terenu, z wyjątkiem prac związanych z zabezpieczeniem przeciwsztormowym lub przeciwpowodziowym albo budową, odbudową, utrzymywaniem, remontem lub naprawą urządzeń wodnych;
- 3) uszkodzenia i zanieczyszczenia gleby;
- 4) dokonywania zmian stosunków wodnych, jeżeli zmiany te nie służą ochronie przyrody albo racjonalnej gospodarce rolnej, leśnej, wodnej lub rybackiej;
- 5) likwidowania, zasypywania i przekształcania naturalnych zbiorników wodnych, starorzeczy oraz obszarów wodno-błotnych;
- 6) zmiany sposobu użytkowania ziemi;
- 7) umyślnego zabijania dziko występujących zwierząt, niszczenia nor, legowisk zwierzęcych oraz tarlisk i złożonej ikry, z wyjątkiem amatorskiego połowu ryb oraz wykonywania czynności związanych z racjonalną gospodarką rolną, leśną, rybacką i łowiecką;
- 8) zbioru, niszczenia, uszkodzenia roślin i grzybów na obszarach użytków ekologicznych, utworzonych w celu ochrony stanowisk, siedlisk lub ostoi roślin i grzybów chronionych;
- 9) 9) umieszczania tablic reklamowych.

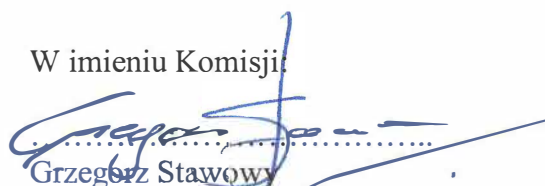
Z listy zakazów, określonych w art. 45 ustawy o ochronie przyrody, nie wybrano zakazów: „wylewania gnojowicy, z wyjątkiem nawożenia użytkowanych gruntów rolnych” oraz „wydobycia do celów gospodarczych skał, w tym torfu, oraz skamieniałości, w tym kopalnych szczątków roślin i zwierząt, a także minerałów i bursztynu”, gdyż nie mają zastosowania w stosunku do projektowanego użytku ekologicznego „Łąki nad Rudawą”.

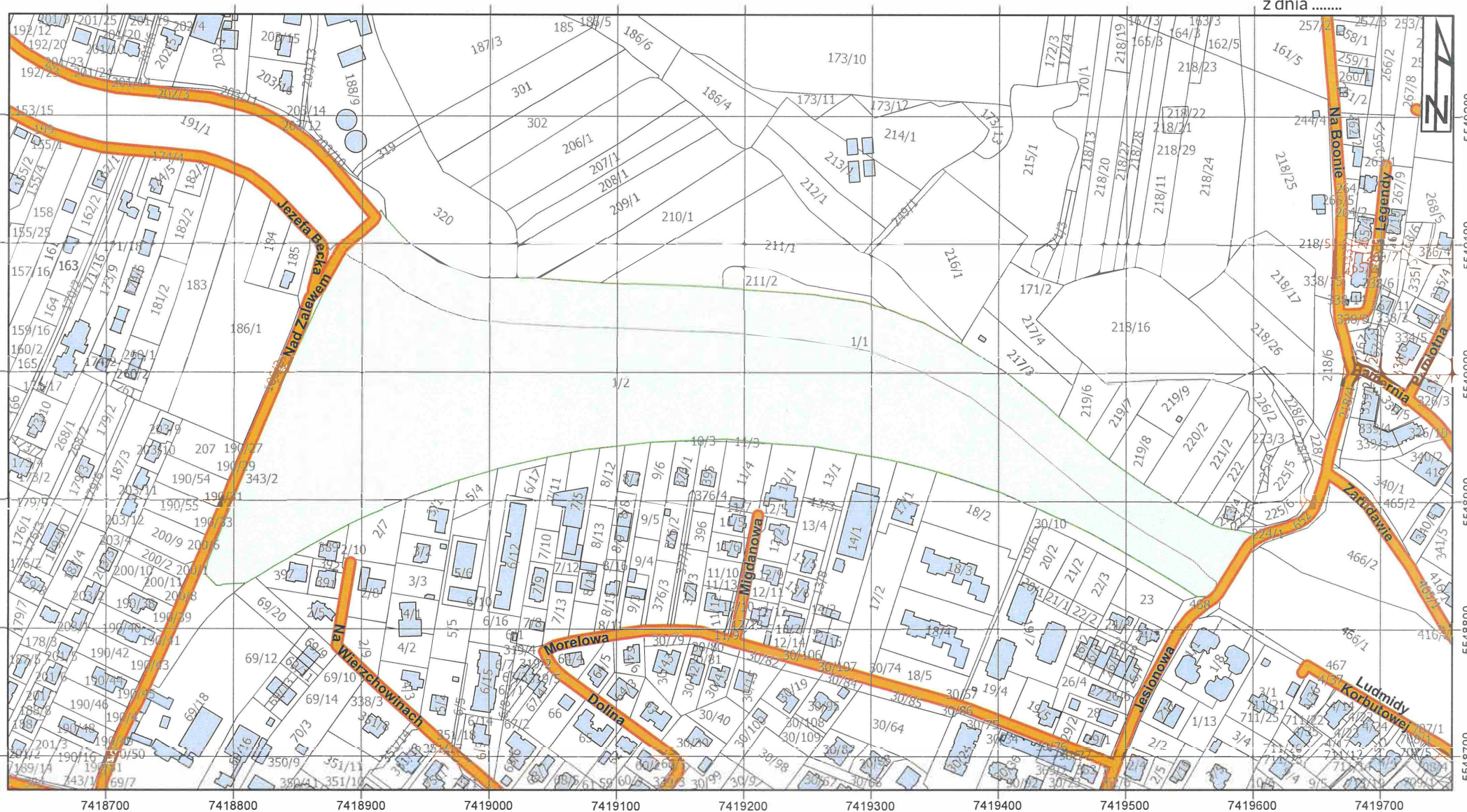
Podjęcie uchwały wywoła skutki finansowe dla budżetu miasta Krakowa. Dla ustanowionego użytku należy wykonać tablicę informacyjną, której koszt szacuje się na kwotę około 3 500 zł.

Przedmiotowa uchwała nie będzie skutkowałą ograniczeniami sposobu korzystania z nieruchomości.

Mając powyższe na względzie przedłożenie Radzie Miasta Krakowa projektu uchwały jest uzasadnione.

W imieniu Komisji:


Grzegorz Stawowy
Przewodniczący Komisji Planowania
Przestrzennego i Ochrony Środowiska
Rady Miasta Krakowa





Mapa użytku ekologicznego "Łąki nad Rudawą"

Układ współrzędnych:
ETRS89 / Poland CS2000 zone 7

Skala 1:4000



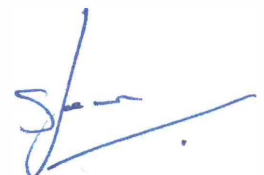
Legenda:

-  ulice
-  budynki EGiB
-  użytek ekologiczny
-  działki EGiB

Guzyński

Współrzędne punktów załamania granic użytku ekologicznego "Łąki nad Rudawą"		
Układ współrzędnych: ETRS89 / Poland CS2000 zone 7		
Lp.	X	Y
1	7 419 565,89	5 548 825,70
2	7 419 555,82	5 548 825,68
3	7 419 541,77	5 548 834,68
4	7 419 525,33	5 548 844,49
5	7 419 511,42	5 548 852,70
6	7 419 491,03	5 548 864,56
7	7 419 473,40	5 548 874,41
8	7 419 455,69	5 548 882,87
9	7 419 442,78	5 548 888,67
10	7 419 430,88	5 548 894,13
11	7 419 430,25	5 548 894,41
12	7 419 419,67	5 548 899,26
13	7 419 401,00	5 548 906,93
14	7 419 382,30	5 548 912,90
15	7 419 363,22	5 548 919,32
16	7 419 351,39	5 548 922,82
17	7 419 343,49	5 548 925,16
18	7 419 325,20	5 548 929,60
19	7 419 319,95	5 548 930,74
20	7 419 305,30	5 548 933,91
21	7 419 288,26	5 548 936,85
22	7 419 255,75	5 548 942,48
23	7 419 222,08	5 548 944,72
24	7 419 185,99	5 548 948,22
25	7 419 146,30	5 548 946,72
26	7 419 126,39	5 548 945,75
27	7 419 106,32	5 548 943,39
28	7 419 086,56	5 548 941,13
29	7 419 085,05	5 548 940,96
30	7 419 076,15	5 548 940,11
31	7 419 064,02	5 548 937,66
32	7 419 045,26	5 548 933,99
33	7 419 006,53	5 548 924,89
34	7 419 005,01	5 548 924,43
35	7 418 976,24	5 548 915,86
36	7 418 963,93	5 548 912,04
37	7 418 944,98	5 548 905,21
38	7 418 935,13	5 548 901,03
39	7 418 922,58	5 548 895,96

40	7 418 914,33	5 548 892,17
41	7 418 908,78	5 548 890,06
42	7 418 892,44	5 548 882,56
43	7 418 890,02	5 548 881,30
44	7 418 879,12	5 548 875,66
45	7 418 860,66	5 548 865,48
46	7 418 847,23	5 548 857,73
47	7 418 829,72	5 548 847,63
48	7 418 819,47	5 548 841,20
49	7 418 817,08	5 548 839,82
50	7 418 809,23	5 548 835,30
51	7 418 791,98	5 548 834,46
52	7 418 788,99	5 548 833,36
53	7 418 786,44	5 548 833,51
54	7 418 777,29	5 548 842,37
55	7 418 779,62	5 548 853,14
56	7 418 792,48	5 548 883,43
57	7 418 795,10	5 548 889,63
58	7 418 803,36	5 548 909,82
59	7 418 835,18	5 548 987,42
60	7 418 866,78	5 549 055,53
61	7 418 885,33	5 549 094,81
62	7 418 886,87	5 549 096,17
63	7 418 894,74	5 549 103,07
64	7 418 900,51	5 549 108,14
65	7 418 907,04	5 549 113,86
66	7 418 909,54	5 549 116,05
67	7 418 914,60	5 549 126,68
68	7 418 918,88	5 549 119,97
69	7 418 935,57	5 549 101,54
70	7 418 962,76	5 549 083,84
71	7 418 993,33	5 549 073,82
72	7 419 018,07	5 549 073,60
73	7 419 021,16	5 549 074,45
74	7 419 025,00	5 549 073,08
75	7 419 037,05	5 549 073,28
76	7 419 086,89	5 549 069,82
77	7 419 090,58	5 549 069,56
78	7 419 149,41	5 549 067,56
79	7 419 160,74	5 549 067,18
80	7 419 167,82	5 549 066,75
81	7 419 177,71	5 549 066,14
82	7 419 182,72	5 549 065,81
83	7 419 231,88	5 549 062,60
84	7 419 255,44	5 549 060,85



85	7 419 263,38	5 549 059,49
86	7 419 293,85	5 549 055,34
87	7 419 312,08	5 549 049,79
88	7 419 317,53	5 549 048,13
89	7 419 331,38	5 549 042,36
90	7 419 340,40	5 549 039,75
91	7 419 342,44	5 549 038,64
92	7 419 357,60	5 549 030,37
93	7 419 370,60	5 549 023,29
94	7 419 389,93	5 549 010,45
95	7 419 406,17	5 549 000,35
96	7 419 437,08	5 548 975,03
97	7 419 446,97	5 548 965,89
98	7 419 468,84	5 548 947,48
99	7 419 476,67	5 548 940,88
100	7 419 486,60	5 548 932,87
101	7 419 488,36	5 548 931,45
102	7 419 489,68	5 548 930,39
103	7 419 513,91	5 548 913,29
104	7 419 539,39	5 548 898,40
105	7 419 555,13	5 548 889,24
106	7 419 555,74	5 548 888,89
107	7 419 567,80	5 548 881,89
108	7 419 574,93	5 548 879,33
109	7 419 582,88	5 548 878,41
110	7 419 587,94	5 548 877,83
111	7 419 602,78	5 548 874,32
112	7 419 592,87	5 548 864,60
113	7 419 591,32	5 548 862,18
114	7 419 587,82	5 548 859,26
115	7 419 586,67	5 548 857,32
116	7 419 585,59	5 548 855,47
117	7 419 581,26	5 548 848,14
118	7 419 578,08	5 548 842,74
119	7 419 574,73	5 548 837,05
120	7 419 573,83	5 548 835,52
121	7 419 571,17	5 548 831,01
122	7 419 565,89	5 548 825,70

