

WYSOKOŚĆ OPŁAT ZA rok 2023

A1L	594,04
A2C	721,25
A3R	774,05
A4E	454,21
A5X	453,05
A6L	802,65
A7U	514,47
A8F	622,57
A9G	544,35
AC1	744,43
AJ7	449,84
AL4	492,72
AP1	415,70
AR7	590,63
AX4	543,26
AZ1	600,25
B1F	646,77
B2K	537,77
B3D	537,75
B4P	785,05
B5F	449,76
B6W	759,55
B7K	641,24
B8T	511,39
B9E	625,91
BD2	840,05
BI8	387,05
BK5	473,96
BO2	450,93
BP8	619,15
BW5	727,85
BY2	388,16
C1D	588,42
C2E	596,05
C3J	555,36
C4E	631,31
C5O	590,55
C6G	471,81
C7U	424,51
C8J	802,65

I2Y	835,65
I3M	744,99
I4B	611,25
I5D	623,55
I6L	487,17
I7C	550,97
I8B	786,15
I9D	534,45
IB6	693,75
ID3	654,48
Ii6	730,05
IK9	642,31
IN3	576,26
IP9	596,26
J1C	493,23
J2W	587,36
J3H	562,00
J3X	634,56
J4N	535,56
J5M	437,66
J6C	468,47
J7K	468,47
J8D	513,58
J9C	619,20
JA7	871,11
JC4	746,55
JH7	544,08
JL1	722,71
JM4	514,47
JO1	510,32
K1D	617,00
K2B	522,40
K3U	1096,22
K4G	474,01
K4W	628,92
K5O	605,00
K6L	449,78
K7B	507,06
K8J	399,15
K9E	414,61

R1A	574,09
R1O	587,26
R2T	406,87
R3F	633,45
R4E	560,88
R5D	453,10
R6U	590,57
R7U	670,88
R8E	521,26
R9N	668,77
RA5	610,35
RF2	909,35
RH8	640,05
RS8	508,90
RU5	737,75
RZ2	569,68
S1M	803,11
S2A	527,86
S2N	585,05
S3S	425,57
S4E	573,91
S5Z	677,09
S6C	498,16
S7T	556,50
S8T	688,52
S9F	519,09
SA6	749,85
SE3	679,66
SR9	812,55
ST6	610,38
SY3	747,65
SZ9	735,55
T1G	526,77
T2L	471,75
T3B	666,52
T3M	595,03
T4R	439,87
T5D	635,75
T6Y	761,95
T7B	534,58

C9S	498,20
CE3	918,15
CH9	624,45
CJ6	478,39
CN3	632,15
CO9	561,01
CU6	733,35
CX3	422,28
D1R	431,98
D2C	651,22
D3D	650,07
D4I	554,32
D5F	564,16
D6N	807,05
D7H	502,57
D8T	464,13
D9I	630,15
DF4	676,65
DG1	723,45
DI7	654,05
DN1	800,45
DT7	745,45
DW4	686,48
E1H	689,64
E2P	451,97
E3B	588,42
E4C	611,49
E5H	712,45
E6G	649,98
E7M	711,58
E8I	497,09
E9S	467,41
EF2	728,95
EG5	511,35
EH8	578,53
EM2	697,40
ES8	691,14
EU5	560,89
F1R	453,09
F2G	624,69
F3O	462,96
F4A	588,42
F5B	569,66

KA8	573,03
KB5	500,38
KG8	813,65
KL5	732,54
KN2	660,58
KZ2	747,97
L1F	516,67
L2E	680,85
L3A	450,86
L4T	747,55
L5F	719,44
L5U	809,25
L6Z	569,74
L7K	428,89
L8A	800,45
L9I	476,07
LA6	770,75
LB9	555,42
LF9	566,38
LK6	539,98
LM3	547,80
LY3	885,15
M1H	431,08
M2Z	543,29
M3Z	610,40
M4A	509,20
M5S	576,28
M6E	926,95
M6T	659,91
M7Y	393,66
M8J	421,15
M9A	816,95
MA7	478,38
ME1	465,16
MJ7	662,20
ML4	807,08
MX4	612,58
MZ1	725,80
N1B	748,95
N2G	436,37
N3Y	560,90
N4Y	657,66
N5B	481,69

T8S	614,82
T9S	421,21
TB7	818,05
TD4	572,95
TP1	726,75
TS7	592,78
TX4	449,79
TY1	554,25
U1R	394,79
U2H	513,38
U3K	550,97
U4C	932,45
U4L	697,05
U5P	454,15
U6C	554,30
U7X	753,15
U8A	885,15
U9R	591,70
UC5	646,71
UC8	724,55
UO2	730,05
UR8	610,57
UW5	590,84
UX2	550,99
W1D	603,81
W1P	1351,71
W2P	920,71
W3Z	546,57
W4J	531,16
W5K	614,75
W6O	488,32
W7B	565,26
W8W	741,30
W9A	440,99
WB6	628,85
WD9	524,56
WN3	745,95
WP9	595,85
WU6	404,68
WW3	763,05
X1B	497,13
X2E	503,66
X2O	502,58

F6G	769,65
F7H	637,86
F8L	634,32
F9J	523,48
FE3	515,58
FG9	563,97
FH6	649,75
FL3	611,56
FR9	536,69
FT6	619,16
G1K	646,69
G2P	625,55
G3F	446,46
G4N	570,96
G5A	772,85
G6A	589,47
G7F	541,09
G8Z	531,35
G9K	576,29
GD4	733,35
GF1	708,34
GI7	404,47
GK4	577,18
GP1	529,55
GS7	498,19
H1J	754,25
H1Z	723,71
H2L	482,57
H3O	790,65
H4E	777,35
H5M	442,05
H6B	549,57
H7A	565,26
H8E	579,61
H9Y	703,12
HC5	700,35
HE2	586,15
HJ5	483,99
HJ8	730,30
HO2	581,78
HR8	482,76
I1X	538,87
I2I	697,39

N6R	487,21
N7D	794,30
N7S	584,02
N8X	584,85
N9I	895,05
NB8	587,07
ND2	522,35
NI8	639,36
NK5	830,15
NW5	924,75
NY2	523,45
O1H	821,80
O2C	516,89
O3F	496,04
O4X	597,25
O5Y	667,60
O6C	467,87
O7P	853,25
O8C	1245,02
O8R	620,36
O9W	479,63
OC3	624,81
OC9	602,78
OH9	425,38
OJ6	811,45
OU6	954,76
OX3	752,05
P1U	535,80
P2G	925,85
P3D	604,86
P4E	472,94
P5W	577,15
P6W	869,75
P7D	503,69
P8O	644,50
P9B	742,17
P9P	607,10
PB4	814,40
PD1	525,82
PG1	627,05
PI7	759,99
PT7	732,49
PW4	610,41

X3O	664,29
X4Y	725,13
X5I	618,20
X6J	637,90
X7N	474,04
X8A	1021,35
X9U	533,39
XA7	725,01
XE1	549,42
XM4	541,05
XO1	580,66
XT7	737,75
XU4	613,65
Y1T	501,52
Y2C	433,25
Y3N	491,56
Y3Z	636,55
Y4N	635,72
Y5X	554,32
Y6H	566,38
Y7I	611,48
Y8M	482,81
Y9A	586,34
YA8	580,66
YL5	515,79
YN2	542,16
YS8	132,65
YT5	552,10
YZ2	560,96
Z1B	557,63
Z2S	677,54
Z3D	522,42
Z4M	527,95
Z4Y	632,15
Z5M	703,98
Z6W	508,07
Z7G	564,16
Z8H	808,15
Z9L	430,00
ZB9	885,40
ZK6	701,45
ZM3	615,95
ZR9	405,79

I2Y	835,65
I3M	744,99

ZS6	739,95
ZY3	547,65