

Miasto Nowy Sącz

**Projekt
modernizacji ewidencji gruntów i budynków
w jednostce ewidencyjnej 126201_1
Nowy Sącz – miasto**

I. Charakterystyka obiektu, na którym przeprowadzana będzie modernizacja.

1. Modernizacja ewidencji gruntów i budynków na zasadach określonych w niniejszym projekcie modernizacji EGiB obejmować będzie, w jednostce ewidencyjnej: Id 121004_2, Miasto Nowy Sącz, następujące obręby ewidencyjne:

<i>ID</i>	<i>Nazwa</i>
1) 126201_1.0017	Miasto Nowy Sącz
2) 126201_1.0018	Miasto Nowy Sącz
3) 126201_1.0019	Miasto Nowy Sącz
4) 126201_1.0020	Miasto Nowy Sącz
5) 126201_1.0021	Miasto Nowy Sącz
6) 126201_1.0022	Miasto Nowy Sącz
7) 126201_1.0023	Miasto Nowy Sącz
8) 126201_1.0024	Miasto Nowy Sącz
9) 126201_1.0025	Miasto Nowy Sącz
10) 126201_1.0026	Miasto Nowy Sącz
11) 126201_1.0027	Miasto Nowy Sącz
12) 126201_1.0028	Miasto Nowy Sącz
13) 126201_1.0029	Miasto Nowy Sącz
14) 126201_1.0030	Miasto Nowy Sącz
15) 126201_1.0031	Miasto Nowy Sącz
16) 126201_1.0032	Miasto Nowy Sącz
17) 126201_1.0033	Miasto Nowy Sącz
18) 126201_1.0034	Miasto Nowy Sącz
19) 126201_1.0035	Miasto Nowy Sącz
20) 126201_1.0036	Miasto Nowy Sącz
21) 126201_1.0037	Miasto Nowy Sącz
22) 126201_1.0038	Miasto Nowy Sącz
23) 126201_1.0039	Miasto Nowy Sącz
24) 126201_1.0040	Miasto Nowy Sącz
25) 126201_1.0041	Miasto Nowy Sącz
26) 126201_1.0042	Miasto Nowy Sącz
27) 126201_1.0043	Miasto Nowy Sącz
28) 126201_1.0044	Miasto Nowy Sącz
29) 126201_1.0045	Miasto Nowy Sącz
30) 126201_1.0046	Miasto Nowy Sącz
31) 126201_1.0047	Miasto Nowy Sącz
32) 126201_1.0048	Miasto Nowy Sącz
33) 126201_1.0049	Miasto Nowy Sącz
34) 126201_1.0050	Miasto Nowy Sącz
35) 126201_1.0051	Miasto Nowy Sącz
36) 126201_1.0052	Miasto Nowy Sącz
37) 126201_1.0053	Miasto Nowy Sącz
38) 126201_1.0054	Miasto Nowy Sącz
39) 126201_1.0055	Miasto Nowy Sącz
40) 126201_1.0056	Miasto Nowy Sącz
41) 126201_1.0057	Miasto Nowy Sącz
42) 126201_1.0058	Miasto Nowy Sącz
43) 126201_1.0059	Miasto Nowy Sącz
44) 126201_1.0060	Miasto Nowy Sącz
45) 126201_1.0061	Miasto Nowy Sącz

46)	126201_1.0062	Miasto Nowy Sącz
47)	126201_1.0063	Miasto Nowy Sącz
48)	126201_1.0064	Miasto Nowy Sącz
49)	126201_1.0065	Miasto Nowy Sącz
50)	126201_1.0066	Miasto Nowy Sącz
51)	126201_1.0067	Miasto Nowy Sącz
52)	126201_1.0068	Miasto Nowy Sącz
53)	126201_1.0069	Miasto Nowy Sącz
54)	126201_1.0070	Miasto Nowy Sącz
55)	126201_1.0071	Miasto Nowy Sącz
56)	126201_1.0072	Miasto Nowy Sącz
57)	126201_1.0073	Miasto Nowy Sącz
58)	126201_1.0074	Miasto Nowy Sącz
59)	126201_1.0075	Miasto Nowy Sącz
60)	126201_1.0076	Miasto Nowy Sącz
61)	126201_1.0077	Miasto Nowy Sącz
62)	126201_1.0078	Miasto Nowy Sącz
63)	126201_1.0079	Miasto Nowy Sącz
64)	126201_1.0080	Miasto Nowy Sącz
65)	126201_1.0081	Miasto Nowy Sącz
66)	126201_1.0082	Miasto Nowy Sącz
67)	126201_1.0083	Miasto Nowy Sącz
68)	126201_1.0084	Miasto Nowy Sącz
69)	126201_1.0085	Miasto Nowy Sącz
70)	126201_1.0086	Miasto Nowy Sącz
71)	126201_1.0087	Miasto Nowy Sącz
72)	126201_1.0088	Miasto Nowy Sącz
73)	126201_1.0089	Miasto Nowy Sącz
74)	126201_1.0090	Miasto Nowy Sącz
75)	126201_1.0091	Miasto Nowy Sącz
76)	126201_1.0092	Miasto Nowy Sącz
77)	126201_1.0093	Miasto Nowy Sącz
78)	126201_1.0094	Miasto Nowy Sącz
79)	126201_1.0095	Miasto Nowy Sącz
80)	126201_1.0096	Miasto Nowy Sącz
81)	126201_1.0097	Miasto Nowy Sącz
82)	126201_1.0098	Miasto Nowy Sącz
83)	126201_1.0099	Miasto Nowy Sącz
84)	126201_1.0100	Miasto Nowy Sącz
85)	126201_1.0101	Miasto Nowy Sącz
86)	126201_1.0102	Miasto Nowy Sącz
87)	126201_1.0103	Miasto Nowy Sącz
88)	126201_1.0104	Miasto Nowy Sącz
89)	126201_1.0105	Miasto Nowy Sącz
90)	126201_1.0106	Miasto Nowy Sącz
91)	126201_1.0107	Miasto Nowy Sącz
92)	126201_1.0108	Miasto Nowy Sącz
93)	126201_1.0109	Miasto Nowy Sącz
94)	126201_1.0110	Miasto Nowy Sącz
95)	126201_1.0111	Miasto Nowy Sącz
96)	126201_1.0112	Miasto Nowy Sącz
97)	126201_1.0113	Miasto Nowy Sącz
98)	126201_1.0114	Miasto Nowy Sącz

99)	126201_1.0115	Miasto Nowy Sącz
100)	126201_1.0116	Miasto Nowy Sącz
101)	126201_1.0117	Miasto Nowy Sącz

2. Podstawowe informacje charakteryzujące obręby ewidencyjne objęte modernizacją zawiera tabela nr 1.
3. Podstawowe informacje charakteryzujące sposób prowadzenia ewidencji dla obrębów ewidencyjnych objętych projektem modernizacji oraz sposób prowadzenia mapy zasadniczej zawierają tabele nr 2 - 4.

Tabela nr 1 - Podstawowe informacje o obrębach ewidencyjnych objętych projektem modernizacji

Lp.	Obręb ewidencyjny		Informacje o obrębie ewidencyjnym					Powierzchnia użytków gruntowych w obrębie ewidencyjnym [ha]						Grunty zmeliorowane do ponownej klasyfikacji [ha]	Szacowana Idz do aktualizacji w zakresie ¹⁾		
	Id	nazwa	Pobr w ha	Ldz	LJR	Szacunkowa liczba budynków			użytki rolne:		tereny zurbanizowane i zabudowane		Wp oraz Ws				inne użytki gruntowe (Ls, Lz, Ti, N)
						ogółem	ujawnionych w EGiB- dane opisowe i geometryczne	ujawnionych w EGiB bez danych geometrycznych	ogółem	w tym Br	ogółem	w tym Tk					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1	126201_1.0017	017	5	138	89	114	1	11	3	1	2	0	0	0	0	41	0
2	126201_1.0018	018	5	119	85	106	0	22	2	1	3	0	0	0	0	36	0
3	126201_1.0019	019	40	508	348	598	4	76	7	1	31	0	2	0	0	152	0
4	126201_1.0020	020	26	530	375	765	12	103	14	7	11	0	1	0	0	159	0
5	126201_1.0021	021	20	365	264	417	6	57	9	4	10	0	1	0	0	110	0
6	126201_1.0022	022	14	123	63	85	1	4	3	1	7	0	4	0	0	37	0
7	126201_1.0023	023	20	115	82	101	1	4	14	1	2	0	0	4	0	35	0
8	126201_1.0024	024	22	395	332	550	3	31	12	7	10	0	0	0	0	119	0
8	126201_1.0025	025	12	239	141	236	4	17	8	2	4	0	0	0	0	72	0
10	126201_1.0026	026	19	85	52	74	1	6	17	1	2	0	0	0	0	26	0
11	126201_1.0027	027	19	130	83	99	3	26	8	3	6	0	4	1	0	39	0
12	126201_1.0028	028	13	79	50	112	3	11	5	3	4	0	2	2	0	24	0
13	126201_1.0029	029	25	265	198	426	5	49	12	8	10	1	2	1	0	80	0
14	126201_1.0030	030	20	408	278	500	2	33	9	4	10	0	0	1	0	122	0
15	126201_1.0031	031	13	218	116	149	1	33	3	1	10	0	0	0	0	65	0
16	126201_1.0032	032	19	234	114	258	5	28	9	1	9	0	1	0	0	70	0
17	126201_1.0033	033	21	196	106	90	0	17	17	1	3	0	1	0	0	59	0
18	126201_1.0034	034	26	257	137	290	0	36	7	2	19	0	0	0	0	77	0
19	126201_1.0035	035	21	175	79	109	0	8	16	1	4	0	0	1	0	53	0
20	126201_1.0036	036	23	170	107	88	0	10	17	0	3	0	1	2	0	51	0
21	126201_1.0037	037	16	162	89	79	0	11	7	1	6	0	1	2	0	49	0
22	126201_1.0038	038	19	168	106	89	0	9	10	1	3	0	3	3	0	50	0
23	126201_1.0039	039	20	128	78	45	1	13	18	0	2	0	0	0	0	38	0
24	126201_1.0040	040	15	84	35	54	0	3	13	1	1	0	0	1	0	25	0
25	126201_1.0041	041	13	191	104	103	0	14	10	1	3	0	0	0	0	57	0
26	126201_1.0042	042	10	20	17	0	0	0	2	0	1	0	3	4	0	6	0
27	126201_1.0043	043	10	6	3	0	0	0	9	0	0	0	1	0	0	2	0

¹⁾ nie dotyczy działek obejmujących grunty zmeliorowane, o których mowa w kolumnie 16.

28	126201_1.0044	044	26	180	114	101	0	20	21	1	1	0	0	5	0	0	54	0
29	126201_1.0045	045	16	56	33	110	1	2	4	1	11	0	0	1	0	0	17	0
30	126201_1.0046	046	55	10	7	14	0	5	8	0	1	0	0	46	0	0	3	0
31	126201_1.0047	047	14	8	7	24	0	0	13	0	0	0	0	1	0	0	2	0
32	126201_1.0048	048	17	36	26	35	0	0	9	1	0	0	0	9	0	0	11	0
33	126201_1.0049	049	16	89	52	52	0	5	12	1	1	0	0	2	0	0	27	0
34	126201_1.0050	050	17	79	54	40	0	4	12	0	1	0	0	3	0	0	24	0
35	126201_1.0051	051	20	55	44	70	1	5	14	1	1	0	0	5	0	0	17	0
36	126201_1.0052	052	18	64	39	47	0	4	14	0	1	0	0	3	0	0	19	0
37	126201_1.0053	053	43	115	78	91	0	5	25	1	1	0	0	17	0	0	35	0
38	126201_1.0054	054	24	49	37	9	0	0	7	0	1	0	0	16	0	0	15	0
39	126201_1.0055	055	12	44	29	34	0	5	10	0	1	0	0	1	0	0	13	0
40	126201_1.0056	056	11	29	20	34	0	2	9	1	1	0	0	1	0	0	9	0
41	126201_1.0057	057	23	160	104	91	0	19	17	1	2	0	0	4	0	0	48	0
42	126201_1.0058	058	24	152	108	51	0	21	16	0	2	0	0	6	0	0	46	0
43	126201_1.0059	059	25	106	60	34	0	7	17	1	3	0	0	4	0	0	32	0
44	126201_1.0060	060	25	169	75	105	3	8	5	1	20	1	0	0	0	0	51	0
45	126201_1.0061	061	21	370	264	349	0	20	7	1	14	3	0	0	0	0	111	0
46	126201_1.0062	062	26	295	231	381	2	30	16	3	10	0	0	0	0	0	89	0
47	126201_1.0063	063	19	213	164	345	0	37	12	2	7	0	0	0	0	0	64	0
48	126201_1.0064	064	19	205	134	355	3	23	9	2	10	4	0	0	0	0	62	0
49	126201_1.0065	065	21	273	112	265	3	54	4	1	17	0	0	0	0	0	82	0
50	126201_1.0066	066	20	190	148	90	1	18	3	1	13	0	0	4	0	0	57	0
51	126201_1.0067	067	15	147	75	110	0	42	3	0	9	0	0	3	0	0	44	0
52	126201_1.0068	068	14	104	53	94	1	35	0	0	14	0	0	0	0	0	31	0
53	126201_1.0069	069	18	278	155	229	1	18	8	1	9	0	0	1	0	0	83	0
54	126201_1.0070	070	21	331	221	535	6	38	12	3	7	0	0	2	0	0	99	0
55	126201_1.0071	071	26	194	146	313	0	14	11	2	9	0	0	1	0	0	58	0
56	126201_1.0072	072	26	88	52	137	2	33	4	1	22	0	0	0	0	0	26	0
57	126201_1.0073	073	29	249	152	393	5	31	13	5	15	0	0	0	0	0	75	0
58	126201_1.0074	074	26	258	179	273	1	16	15	3	6	0	0	0	0	0	77	0
59	126201_1.0075	075	19	214	146	235	5	19	10	4	7	0	0	0	0	0	64	0
60	126201_1.0076	076	24	298	202	321	8	36	11	6	13	1	0	0	0	0	89	0
61	126201_1.0077	077	26	229	172	368	2	27	9	3	17	0	0	0	0	0	69	0
62	126201_1.0078	078	17	308	207	293	1	16	10	2	7	0	0	0	0	0	92	0
63	126201_1.0079	079	18	331	250	145	1	38	15	1	3	0	0	0	0	0	99	0
64	126201_1.0080	080	17	130	73	36	0	10	13	0	4	0	0	0	0	0	39	0
65	126201_1.0081	081	60	23	15	0	0	0	15	0	0	0	0	0	0	0	7	0
66	126201_1.0082	082	23	95	59	34	0	3	22	1	1	0	0	0	0	0	29	0
67	126201_1.0083	083	16	96	65	36	0	8	14	0	1	0	0	1	0	0	29	0
68	126201_1.0084	084	19	323	209	328	3	24	14	3	5	0	0	0	0	0	97	0

69	126201_1.0085	085	23	290	178	233	1	32	17	1	6	0	0	0	0	87	0
70	126201_1.0086	086	24	341	267	401	6	60	15	4	8	2	1	0	0	102	0
71	126201_1.0087	087	21	224	130	177	1	22	16	1	5	0	0	0	0	67	0
72	126201_1.0088	088	27	278	233	353	7	33	13	6	14	0	0	0	0	83	0
73	126201_1.0089	089	21	278	230	390	7	45	10	7	7	0	0	4	0	83	0
74	126201_1.0090	090	19	187	160	257	9	61	12	8	7	0	0	0	0	56	0
75	126201_1.0091	091	16	203	150	256	3	26	4	3	12	0	0	0	0	61	0
76	126201_1.0092	092	17	380	316	580	5	50	14	7	3	0	0	0	0	114	0
77	126201_1.0093	093	8	79	46	109	0	5	2	1	6	1	0	0	0	24	0
78	126201_1.0094	094	43	58	13	40	0	9	0	0	43	13	0	0	0	17	0
79	126201_1.0095	095	14	41	24	130	2	12	4	1	10	0	0	0	0	12	0
80	126201_1.0096	096	18	66	41	44	0	10	7	0	3	0	0	0	8	20	0
81	126201_1.0097	097	22	106	66	37	0	18	20	0	2	0	0	0	0	32	0
82	126201_1.0098	098	20	269	205	227	0	42	15	2	5	0	0	0	0	81	0
83	126201_1.0099	099	17	323	186	150	0	44	12	1	5	0	0	0	0	97	0
84	126201_1.0100	100	14	81	52	68	0	8	7	1	7	0	0	0	0	24	0
85	126201_1.0101	101	37	155	87	159	0	21	16	1	21	0	0	0	0	47	0
86	126201_1.0102	102	14	181	123	205	0	23	6	1	8	1	0	0	0	54	0
87	126201_1.0103	103	29	265	108	156	0	27	11	0	18	0	0	0	0	80	0
88	126201_1.0104	104	19	264	187	193	3	21	14	1	4	0	1	0	0	79	0
89	126201_1.0105	105	19	198	113	214	2	23	10	1	9	0	0	0	0	59	0
90	126201_1.0106	106	16	226	184	316	4	21	8	2	8	0	0	0	0	68	0
91	126201_1.0107	107	15	208	155	322	2	18	6	2	9	1	0	0	0	62	0
92	126201_1.0108	108	17	147	92	181	0	17	9	1	8	2	0	0	0	44	0
93	126201_1.0109	109	224	1600	984	1154	6	122	175	21	39	0	0	10	0	480	0
94	126201_1.0110	110	193	1082	744	943	1	93	120	14	54	4	16	3	0	325	0
95	126201_1.0111	111	137	393	231	324	2	118	35	3	90	0	1	11	0	118	0
96	126201_1.0112	112	116	349	153	94	0	10	82	1	14	2	0	20	0	105	0
97	126201_1.0113	113	545	1821	862	1024	11	80	301	6	71	7	6	167	0	546	0
98	126201_1.0114	114	82	2	2	2	0	0	0	0	2	0	0	80	0	1	0
99	126201_1.0115	115	502	2652	1755	1518	4	248	400	24	43	0	0	59	0	796	0
100	126201_1.0116	116	388	2769	1917	1820	7	292	222	19	93	0	10	63	0	831	0
101	126201_1.0117	117	111	468	318	332	2	25	55	4	17	5	0	39	0	140	0
		Razem	4202	28135	18214	17 979	188	2970	2362	253	1095	48	123	622	0	8441	0

Skróty użyte w tabeli i oznaczają:

- Id – identyfikator obrębu ewidencyjnego, o którym mowa w załączniku nr 1 do rozporządzenia w sprawie EGIB
- Pobr – pole powierzchni obrębu ewidencyjnego,
- Ldz – liczba działek ewidencyjnych
- LJR – liczba jednostek rejestrowych gruntów

Tabela nr 2 - Podstawowe informacje charakteryzujące sposób założenia i prowadzenia EGİB

Lp.	Obręb		Materiały źródłowe wykorzystane do założenia/ odnowienia EGİB ²⁾	Szacunkowa liczba punktów granicznych ogółem	Szacunkowy odsetek pkt granicznych, określonych z błędem średnim: [m]						Mapa ewidencyjna			Informacje o osnowie geodezyjnej wykorzystanej do założenia EGİB ³⁾
	Id	nazwa			≤ 0,10	0,11 - 0,30	0,31-0,60	0,61- 1,00	1,01-3,0	≥ 3m	postać mapy ⁴⁾	skala	Układ współrzęd.	
1	126201_1.0017	017	Kataster austriacki Operat z założenia ewidencji gruntów – 1975 r. Opracowanie mapy zasadniczej w skali 1:2000, 1983 r.	369	88	27	0	0	8	246	nieelektroniczna	1:1000	lokalny	osnowa poligonowa III klasy z roku 1955 osnowa poligonowa III klasy z roku 1955 osnowa poligonowa III klasy z roku 1955
2	126201_1.0018	018		478	151	11	0	0	1	315				
3	126201_1.0019	019		1668	220	0	0	0	0	1448				
4	126201_1.0020	020		1700	110	6	0	0	14	1570				
5	126201_1.0021	021		1024	108	8	0	0	20	888				
6	126201_1.0022	022		439	37	3	1	0	0	398				
7	126201_1.0023	023		295	12	0	0	0	0	283				
8	126201_1.0024	024		1042	38	0	0	0	0	1004				
8	126201_1.0025	025		587	53	0	0	0	0	534				
10	126201_1.0026	026		259	18	0	0	0	0	241				
11	126201_1.0027	027		827	76	0	0	8	0	743				
12	126201_1.0028	028		459	6	0	0	0	0	453				
13	126201_1.0029	029		1192	18	0	0	0	0	1174				
14	126201_1.0030	030		1081	48	0	0	0	0	1033				
15	126201_1.0031	031		659	38	0	0	0	0	621				
16	126201_1.0032	032		716	59	0	0	0	0	657				
17	126201_1.0033	033		662	115	0	0	0	0	547				
18	126201_1.0034	034		782	26	0	0	0	0	756				
19	126201_1.0035	035		600	183	0	0	0	0	417				
20	126201_1.0036	036		583	118	0	0	0	0	465				
21	126201_1.0037	037		458	193	0	0	0	0	265				
22	126201_1.0038	038		452	234	0	0	0	0	218				
23	126201_1.0039	039		429	122	0	0	0	0	307				
24	126201_1.0040	040		387	188	0	0	0	0	199				
25	126201_1.0041	041		555	167	0	0	0	0	388				
26	126201_1.0042	042		101	24	0	0	0	0	77				
27	126201_1.0043	043		79	0	0	0	0	0	79				
28	126201_1.0044	044		586	45	0	0	0	0	541				

²⁾ Należy wpisać odpowiednio: geodezyjny pomiar terenowy z roku, scalenie gruntów zakończone w roku, fotomapa z roku, zdjęcia fotogrametryczne z roku, kataster pruski, kataster austriacki, inny.....

³⁾ Należy wpisać informacje charakteryzujące dokładność osnowy wykorzystanej do założenia EGİB oraz szacunkowy odsetek zachowanych na gruncie punktów osnowy.

⁴⁾ Należy wpisać odpowiednio: wektorowa, hybrydowa (raster mapy uzupełniany danymi wektorowymi) lub nieelektroniczna.

29	126201_1.0045	045	257	138	0	0	0	0	0	0	0	119
30	126201_1.0046	046	195	32	0	0	0	0	0	0	0	163
31	126201_1.0047	047	56	0	0	0	0	0	0	0	0	56
32	126201_1.0048	048	227	16	0	0	0	0	0	0	0	211
33	126201_1.0049	049	405	59	0	0	0	0	0	0	0	346
34	126201_1.0050	050	319	2	0	0	0	0	0	0	0	317
35	126201_1.0051	051	352	116	0	0	0	0	0	40	0	196
36	126201_1.0052	052	314	131	0	0	0	0	0	50	0	133
37	126201_1.0053	053	483	92	0	0	0	0	0	36	0	355
38	126201_1.0054	054	193	16	0	0	0	0	0	0	0	177
39	126201_1.0055	055	167	0	0	0	0	0	0	0	0	167
40	126201_1.0056	056	223	17	0	0	0	0	0	0	0	206
41	126201_1.0057	057	599	127	0	0	0	0	0	0	0	472
42	126201_1.0058	058	433	72	0	0	0	0	0	4	0	357
43	126201_1.0059	059	309	44	0	0	0	0	0	0	0	265
44	126201_1.0060	060	539	48	0	0	0	0	0	0	0	491
45	126201_1.0061	061	980	26	0	0	0	0	0	0	0	954
46	126201_1.0062	062	783	59	0	0	0	0	0	0	0	724
47	126201_1.0063	063	683	19	0	0	0	0	0	0	0	664
48	126201_1.0064	064	787	162	0	0	0	0	0	0	0	625
49	126201_1.0065	065	956	152	0	0	0	0	0	0	0	804
50	126201_1.0066	066	585	123	0	0	0	0	0	0	0	462
51	126201_1.0067	067	526	21	0	0	0	0	0	0	0	505
52	126201_1.0068	068	359	43	0	0	0	0	0	0	0	316
53	126201_1.0069	069	759	108	0	0	0	0	0	0	0	651
54	126201_1.0070	070	864	122	0	0	0	0	0	0	0	742
55	126201_1.0071	071	731	46	0	0	0	0	0	0	0	685
56	126201_1.0072	072	550	19	0	0	0	0	0	0	0	531
57	126201_1.0073	073	1202	97	0	0	0	0	0	0	0	1105
58	126201_1.0074	074	889	72	0	0	0	0	0	0	0	817
59	126201_1.0075	075	790	68	0	0	0	0	0	0	0	722
60	126201_1.0076	076	1140	99	0	0	0	0	0	0	0	1041
61	126201_1.0077	077	812	58	0	0	0	0	0	0	0	754
62	126201_1.0078	078	760	145	0	0	0	0	0	0	0	615
63	126201_1.0079	079	1079	74	0	0	0	0	0	0	0	1005
64	126201_1.0080	080	452	82	0	0	0	0	0	0	0	370
65	126201_1.0081	081	260	45	0	0	0	0	0	30	0	185
66	126201_1.0082	082	312	5	0	0	0	0	0	0	0	307
67	126201_1.0083	083	275	7	0	0	0	0	0	0	0	268
68	126201_1.0084	084	829	60	0	0	0	0	0	0	0	769
69	126201_1.0085	085	784	180	0	0	0	0	0	0	0	604
70	126201_1.0086	086	978	88	0	0	0	0	0	0	0	890
71	126201_1.0087	087	709	5	0	0	0	0	0	0	0	704

Kataster austriacki
Operat z założenia
ewidencji gruntów
– 1975 r.
Opracowanie mapy
zasadniczej w skali
1:2000, 1983 r.

nielektroniczna

1:1000

lokalny

osnowa poligonowa
III klasy z roku 1955
osnowa poligonowa
III klasy z roku 1955
osnowa poligonowa
III klasy z roku 1955

72	126201_1.0088	088	985	73	0	0	0	0	0	0	912	nieelektroniczna	1:1000	lokalny	osnowa poligonowa III klasy z roku 1955 osnowa poligonowa III klasy z roku 1955 osnowa poligonowa III klasy z roku 1955
73	126201_1.0089	089	852	61	0	0	0	0	0	0	791				
74	126201_1.0090	090	644	26	0	0	0	0	0	0	618				
75	126201_1.0091	091	861	35	0	0	0	0	0	0	826				
76	126201_1.0092	092	848	0	0	0	0	0	0	0	848				
77	126201_1.0093	093	237	17	0	0	0	0	0	0	220				
78	126201_1.0094	094	321	19	0	0	0	0	0	0	302				
79	126201_1.0095	095	182	6	0	0	0	0	0	0	176				
80	126201_1.0096	096	257	98	0	0	0	0	0	0	161				
81	126201_1.0097	097	243	25	0	0	0	0	0	0	218				
82	126201_1.0098	098	643	98	0	0	0	0	0	0	546				
83	126201_1.0099	099	778	107	0	0	0	0	0	0	671				
84	126201_1.0100	100	312	1	0	0	0	0	0	0	311				
85	126201_1.0101	101	492	121	0	0	0	0	0	0	371				
86	126201_1.0102	102	514	28	0	0	0	0	0	0	486				
87	126201_1.0103	103	739	125	0	0	0	0	0	0	614				
88	126201_1.0104	104	717	53	0	0	0	0	0	0	664				
89	126201_1.0105	105	562	96	0	0	0	0	0	0	466				
90	126201_1.0106	106	725	37	0	0	0	0	0	0	688				
91	126201_1.0107	107	575	20	0	0	0	0	0	0	555				
92	126201_1.0108	108	583	47	0	0	0	0	0	0	536				
93	126201_1.0109	109	7614	953	0	0	0	0	0	0	6661				
94	126201_1.0110	110	4115	444	0	0	0	0	0	0	3671				
95	126201_1.0111	111	2682	168	0	0	0	0	0	0	2514				
96	126201_1.0112	112	2967	93	0	0	0	0	0	12	2862				
97	126201_1.0113	113	9878	757	4	0	0	0	0	47	9070				
98	126201_1.0114	114	181	0	0	0	0	0	0	0	181				
99	126201_1.0115	115	7260	52	6	0	0	0	0	170	7032				
100	126201_1.0116	116	8908	1138	0	0	0	0	0	76	7694				
101	126201_1.0117	117	2583	372	0	0	0	0	0	137	2074				
			101632	10460	65	1	8	645	90453						
			Kataster austriacki Operat z założenia ewidencji gruntów – 1975 r.												
			Opracowanie mapy zasadniczej w skali 1:2000, 1983 r. 1:1000, 1984 r.												
			Kataster austriacki Operat z założenia ewidencji gruntów – 1979 r.												
			Osnowa poligonowa IV i V klasy z roku 1962, poligonizacja II klasy z roku 1972, poligonizacja III klasy z roku 1975												

Dodatkowe informacje i wyjaśnienia:

Tabela nr 3 - Podstawowe informacje, charakteryzujące sposób prowadzenia mapy zasadniczej, istotne dla procesu modernizacji EGİB

Lp.	Jednostka ewidencyjna		Postać mapy ⁵⁾	Układ współrzędnych	skala	Liczba arkuszy	Liczba operatów techn. ⁶⁾	Szacunkowa Lbud na MZ	Dodatkowe informacje o MZ ⁷⁾
	Id	nazwa							
1	126201_1.0017	017	nieelektroniczna	1965	1:500	3	103	95	Mapa zasadnicza o kompletnej treści
2	126201_1.0018	018				2	81	86	
3	126201_1.0019	019				9	237	298	
4	126201_1.0020	020				9	435	365	
5	126201_1.0021	021				6	209	230	
6	126201_1.0022	022				4	69	85	
7	126201_1.0023	023				8	87	95	
8	126201_1.0024	024				7	320	590	
8	126201_1.0025	025				6	175	371	
10	126201_1.0026	026				6	59	74	
11	126201_1.0027	027				7	105	99	
12	126201_1.0028	028				5	61	112	
13	126201_1.0029	029				5	249	206	
14	126201_1.0030	030				5	258	136	
15	126201_1.0031	031				6	154	68	
16	126201_1.0032	032				5	187	80	
17	126201_1.0033	033				4	142	90	
18	126201_1.0034	034				8	169	67	
19	126201_1.0035	035				7	125	60	
20	126201_1.0036	036				7	127	42	
21	126201_1.0037	037				5	144	59	
22	126201_1.0038	038				6	148	58	
23	126201_1.0039	039				9	80	35	
24	126201_1.0040	040				6	42	54	
25	126201_1.0041	041				6	198	67	
26	126201_1.0042	042				3	12	0	
27	126201_1.0043	043				7	3	0	

⁵⁾ Należy wpisać odpowiednio: wektorowa, hybrydowa (raster mapy uzupełniany danymi wektorowymi) lub nieelektroniczna.

⁶⁾ Należy wpisać szacunkową łączną liczbę operatów technicznych sporządzonych w związku z aktualizacją danych EGİB, GESUT, BDOT500 oraz MZ.

⁷⁾ Przez dodatkowe informacje należy rozumieć informacje istotne z punktu widzenia realizacji przedmiotu zamówienia np. mapa zasadnicza o kompletnej treści, mapa zasadnicza o niepełnej treści – brak danych określających sieci uzbrojenia terenu.

28	126201_1.0044	044	nielektroniczna	1965	1:500	8	187	70
29	126201_1.0045	045				5	63	87
30	126201_1.0046	046				13	10	12
31	126201_1.0047	047				4	8	17
32	126201_1.0048	048				6	17	24
33	126201_1.0049	049				6	58	52
34	126201_1.0050	050				5	35	30
35	126201_1.0051	051				6	43	50
36	126201_1.0052	052				8	55	47
37	126201_1.0053	053				10	75	71
38	126201_1.0054	054				9	8	9
39	126201_1.0055	055				3	19	34
40	126201_1.0056	056				5	18	34
41	126201_1.0057	057				5	140	91
42	126201_1.0058	058				9	140	51
43	126201_1.0059	059				7	49	34
44	126201_1.0060	060				6	145	105
45	126201_1.0061	061				7	175	149
46	126201_1.0062	062				9	301	301
47	126201_1.0063	063				6	192	345
48	126201_1.0064	064				7	166	355
49	126201_1.0065	065				7	162	265
50	126201_1.0066	066				7	85	90
51	126201_1.0067	067				4	105	110
52	126201_1.0068	068				5	71	94
53	126201_1.0069	069				7	207	229
54	126201_1.0070	070				8	261	335
55	126201_1.0071	071				6	160	213
56	126201_1.0072	072				6	82	137
57	126201_1.0073	073				10	267	393
58	126201_1.0074	074				6	196	273
59	126201_1.0075	075				6	188	235
60	126201_1.0076	076				8	237	121
61	126201_1.0077	077				7	200	268
62	126201_1.0078	078				6	216	293
63	126201_1.0079	079				4	152	145
64	126201_1.0080	080				8	127	36
65	126201_1.0081	081				23	11	0
66	126201_1.0082	082				6	51	34
67	126201_1.0083	083				6	70	36
68	126201_1.0084	084				5	283	228
69	126201_1.0085	085				5	294	133
70	126201_1.0086	086				7	274	301

Mapa zasadnicza o
kompletnej treści

71	126201_1.0087	087	nieelektroniczna	1965	1:500	7	156	177	Mapa zasadnicza o kompletnej treści
72	126201_1.0088	088				7	202	253	
73	126201_1.0089	089				6	217	310	
74	126201_1.0090	090				6	162	257	
75	126201_1.0091	091				7	150	206	
76	126201_1.0092	092				6	206	280	
77	126201_1.0093	093				4	89	109	
78	126201_1.0094	094				11	77	40	
79	126201_1.0095	095				6	38	130	
80	126201_1.0096	096				6	108	44	
81	126201_1.0097	097	6	110	37				
82	126201_1.0098	098	6	304	98				
83	126201_1.0099	099	6	340	76				
84	126201_1.0100	100	5	62	68				
85	126201_1.0101	101	11	172	109				
86	126201_1.0102	102	6	196	135				
87	126201_1.0103	103	10	220	123				
88	126201_1.0104	104	5	228	175				
89	126201_1.0105	105	5	234	114				
90	126201_1.0106	106	6	190	216				
91	126201_1.0107	107	6	189	211				
92	126201_1.0108	108	6	154	186				
93	126201_1.0109	109	12	1340	323				
94	126201_1.0110	110	12	1066	543				
95	126201_1.0111	111	9	443	324				
96	126201_1.0112	112	2	119	94				
97	126201_1.0113	113	9	1027	478				
98	126201_1.0114	114	2	3	2				
99	126201_1.0115	115	10	2661	933				
100	126201_1.0116	116	7	2533	986				
101	126201_1.0117	117	5	355	332				
Razem						674	22933	16 828	

Tabela nr 4 - Podstawowe informacje charakteryzujące systemy teleinformatyczne stosowane prowadzenia EGiB, GESUT, BDOT500 oraz MZ

Nazwa systemu/oprogramowania	Przeznaczenie systemu/oprogramowania	System/oprogramowanie dostosowany do obowiązyującego modelu danych		System umożliwia eksport danych w formatach:	System umożliwia import danych w formatach:	System umożliwia import danych w formacie GML z rejestracją historii zmian:		Uwagi i dodatkowe wyjaśnienia
		tak	nie			tak	nie	
Ewid2007 / TurboEWID v. 9.2 (Build 19423)	Prowadzenie EGiB, GESUT, BDOT500	X		GML, SWDE (część opisowa i geometryczna), DGN, DXF (część geometryczna)	GML, SWDE (część opisowa i geometryczna), DGN, DXF (część geometryczna)	X		

II. Zakres przewidywanych prac do wykonania

1. Modernizacja EGiB przeprowadzana na podstawie niniejszego projektu dotyczyć będzie:
 - 1) gruntów, w tym:
 - a) granic obrębów ewidencyjnych,
 - b) działek ewidencyjnych,
 - c) użytków gruntowych, w tym ich aktualności i oznaczeń,
 - d) praw do nieruchomości gruntowych;
 - 2) budynków;
 - 3) obiektów trwale związanych z budynkami,
 - 4) nieruchomości lokalowych;
 - 5) podmiotów ujawnionych w ewidencji.
2. Działania modernizacyjne dotyczące gruntów obejmować będą czynności mające na celu:
 - 1) utworzenie cyfrowych zbiorów: punktów granicznych, granic obrębów ewidencyjnych oraz granic działek ewidencyjnych, w rozumieniu § 9 rozporządzenia w sprawie EGiB, wraz z atrybutem Geometria;
 - 2) utworzenie cyfrowych zbiorów danych dotyczących konturów użytków gruntowych oraz konturów klasyfikacyjnych;
 - 3) obliczenie pól powierzchni działek ewidencyjnych, dla których współrzędne punktów granicznych określone zostaną z wymagana dokładnością,
 - 4) obliczenie pól powierzchni klasoużytków w działkach, których pola powierzchni ulegną zmianie, lub które obejmują zmienione użytki gruntowe lub klasy bonitacyjne;
 - 5) uzupełnienie bazy danych EGiB, dotyczących działek, odpowiednimi wartościami brakujących atrybutów:
 - a) numer elektronicznej KW,
 - b) numer rejestru zabytków,
 - c) Id rejonu statystycznego,
 - d) informacja, czy działka ewidencyjna objęta jest formą ochrony przyrody,
 - e) ważność od oraz ważność do,
 - f) informacja o dokładności reprezentacji pola powierzchni działki ewidencyjne (DZP);
 - 6) weryfikacja danych EGiB, dotyczących praw do gruntów, z danymi Elektronicznej KW oraz wyeliminowanie stwierdzonych niezgodności;
 - 7) sprawdzenie, czy ujawnione w EGiB osoby prawne oraz jednostki organizacyjne, jako władający gruntami, dla których ze względu na brak księgi wieczystej, zbioru dokumentów albo innych dokumentów nie można ustalić ich właścicieli, faktycznie władają tymi gruntami oraz ustalenie podmiotów, które aktualnie tymi gruntami władają, w przypadku stwierdzenia, że dotychczasowe wpisy w tym zakresie są niezgodne ze stanem faktycznym, a także ustalenie aktualnych władających takimi gruntami, w przypadku stwierdzenia, że osoby fizyczne ujawnieni w takiej roli w EGiB nie żyją;
3. Działania modernizacyjne dotyczące budynków obejmować będą czynności mające na celu:

- 1) utworzenie cyfrowych zbiorów danych dotyczących budynków – geometrycznych i opisowych;
- 2) utworzenie cyfrowych zbiorów danych dotyczących obiektów trwale związanych z budynkami;
- 3) uzupełnienie istniejących zbiorów danych dotyczących budynków brakującymi danymi geometrycznymi, w tym:
modyfikację istniejących danych geometrycznych dotyczących budynków, których rzeczywisty kształt i położenie nie są właściwie odwzorowane na mapie ewidencyjnej na skutek przebudowy tych budynków lub grubych błędów danych ewidencyjnych,
- 4) uzupełnienie istniejących zbiorów danych dotyczących budynków brakującymi atrybutami:
 - a) numer elektronicznej KW, w odniesieniu do budynków znajdujących się na gruntach oddanych w użytkowanie wieczyste,
 - b) szczegółowa funkcja budynku,
 - c) inna funkcja budynku,
 - d) klasa budynku wg PKOB,
 - e) numer rejestru zabytków,
 - f) koniecObiekt, w przypadku budynków ujawnionych w EGiB a nie istniejących w świecie rzeczywistym;
- 5) weryfikację danych ewidencyjnych dotyczących praw do nieruchomości budynkowych z danymi elektronicznej KW oraz wyeliminowanie stwierdzonych niezgodności.
4. Działania modernizacyjne dotyczące nieruchomości lokalowych mają na celu utworzenie zgodnych z obowiązującym modelem pojęciowym cyfrowych zbiorów danych dotyczących lokali stanowiących odrębne nieruchomości oraz weryfikację danych ewidencyjnych dotyczących nieruchomości lokalowych z danymi elektronicznej KW oraz wyeliminowanie stwierdzonych niezgodności.
5. Działania modernizacyjne dotyczące podmiotów ujawnionych w ewidencji mają na celu uzupełnienie brakujących danych dotyczących podmiotów ujawnionych w bazie danych EGiB danymi pozyskanymi z rejestrów:
 - a) PESEL – w odniesieniu do osób fizycznych,
 - b) REGON – w odniesieniu do osób prawnych oraz jednostek organizacyjnych;
6. Sposób i warunki techniczne wykonania prac, związanych z modernizacją EGiB, określa szczegółowy opis przedmiotu zamówienia publicznego (SOPZ).

III. Źródła danych ewidencyjnych i metody ich pozyskania

1. Podstawowymi źródłami danych EGiB dotyczących punktów granicznych oraz przebiegu granic działek ewidencyjnych, dla modernizowanych obrębów, będą:
 - 1) wyniki, wykonanych w procesie modernizacji EGiB, geodezyjnych pomiarów sytuacyjnych (poprzedzonych ustaleniem przebiegu granic działek ewidencyjnych);
 - 2) operaty techniczne, zawierające wyniki prac geodezyjnych i kartograficznych wykonywanych na potrzeby postępowań administracyjnych i sądowych oraz czynności cywilno-prawnych, dotyczące w szczególności: podziałów nieruchomości, rozgraniczeń nieruchomości, scaleń gruntów, wymiany gruntów, scaleń i podziałów nieruchomości, wznowienia znaków granicznych - po przetworzeniu zawartych w nich danych zgodnie z zasadami które będą określone w OPZ /Opis Przedmiotu Zamówienia/.
2. Operat techniczny zawierający materiały źródłowe założenia EGiB będzie wykorzystywany w procesie ustalania przebiegu granic działek ewidencyjnych jako materiał pomocniczy, przede wszystkim jeżeli zaistnieją okoliczności, o których mowa w § 39 ust. 3 rozporządzenia w sprawie EGiB.
3. Źródłami pozyskania danych geometrycznych o budynkach oraz obiektach trwale związanych z budynkami, głównych funkcjach budynków oraz innych funkcjach budynków, są:
 - 1) dokumentacja zgromadzona w PZGiK,
 - 2) dokumentacja sporządzona przez Wykonawcę w wyniku wykonanych przez niego geodezyjnych pomiarów sytuacyjnych,
 - 3) dokumentacja architektoniczno-budowlana,
 - 4) oględziny i informacje uzyskane od właścicieli nieruchomości lub nimi władającymi
 - 5) Szczegółowo opis źródeł i metody pozyskiwania informacji jw. będzie określał OPZ /Opis Przedmiotu Zamówienia/.
4. Atrybut klasa budynku wg PKOB jest atrybutem wyliczalnym na podstawie atrybutu główna funkcja budynku.
5. Atrybut rodzaj budynku wg KŚT jest atrybutem wyliczalnym na podstawie atrybutu klasa budynku wg PKOB.
6. Dane dotyczące podmiotów ewidencyjnych zostaną zweryfikowane i uzupełnione zgodnie z zasadami które będą określone w OPZ.
7. Podstawowym źródłem danych określających kontury użytków gruntowych jest mapa ewidencyjna oraz operaty jednostkowe, zgromadzone w PZGiK, zawierające informacje o tych konturach. Kontury użytków gruntowych, określone na mapie ewidencyjnej oraz w operatach jednostkowych PZGiK podlegać będą weryfikacji w drodze wywiadu terenowego lub z wykorzystaniem ortofotomapy. Dane niezbędne do numerycznego

opisu konturów użytków gruntowych Wykonawca pozyska w drodze geodezyjnych pomiarów terenowych lub geodezyjnych pomiarów kartometrycznych wykonanych na ortofotomapie z uwzględnieniem obrazu mapy ewidencyjnej w postaci rastrowej lub geodezyjnych pomiarów fotogrametrycznych, w przypadku gdy dane niezbędne do numerycznego opisu granic działek ewidencyjnych Wykonawca pozyskuje w drodze takich pomiarów.

8. Podstawowym źródłem danych określających kontury klasyfikacyjne jest mapa klasyfikacyjna oraz operaty jednostkowe z ustalenia gleboznawczej klasyfikacji gruntów dla terenów objętych modernizacją.
9. Źródłem danych i metodą pozyskania informacji , dotyczącą:
 - a) Informacji czy działka objęta jest formą ochrony przyrody, są dane zawarte w Centralnym Rejestrze Form Ochrony Przyrody. Dane zawarte pozyskane w wyniku analizy porównawczej mapy ewidencyjnej z danymi w Centralnym Rejestrze Form Ochrony Przyrody,
 - b) Numeru elektronicznej KW są dane pozyskane przez organ prowadzący EGiB z Centralnej Informacji Ksiąg Wieczystych. Numer KW zostanie ustalony w drodze porównania zbioru danych EGiB z danymi księgi wieczystej w systemie NKW,
 - c) Numeru rejestru zabytków są informacje pozyskane z geoprzestrzennej bazy danych o zabytkach prowadzonej przez Narodowy Instytut Dziedzictwa,
 - d) Id, rejonu statystycznego są dane państwowego rejestru granic i powierzchni jednostek podziału terytorialnego kraju, zweryfikowane z zasobami informacyjnymi odpowiednich urzędów statystycznych.

IV. Postanowienia końcowe:

1. Przewidywany sposób wyłonienia wykonawcy prac – przetarg nieograniczony.
2. Przewidywany termin realizacji:
 - 1) rozpoczęcia prac objętych projektem – I kw. 2020
 - 2) zakończenia prac objętych projektem – IV kw. 2021
3. Przewidywany koszt przedsięwzięcia – 3 376 443,82 zł .
4. Źródła finansowania – środki UE oraz dotacja Wojewody Małopolskiego uzupełniona środkami Starostwa Powiatowego w Nowym Sączu oraz Urzędu Miasta Nowego Sącza.

Starosta Powiatu Nowosądeckiego :

STAROSTA
NOWOSĄDECKI

M. Kwiatkowski
Marek Kwiatkowski

Geodeta Powiatowy :

DYREKTOR WYDZIAŁU
GEODEZJI

GEODETA POWIATOWY
D. Bródzka
mgr inż. Danusia Bródzka

Nowy Sącz, dnia 27 listopada 2019 r.

17 GRU. 2019

Uzgodniono dnia2019 r.

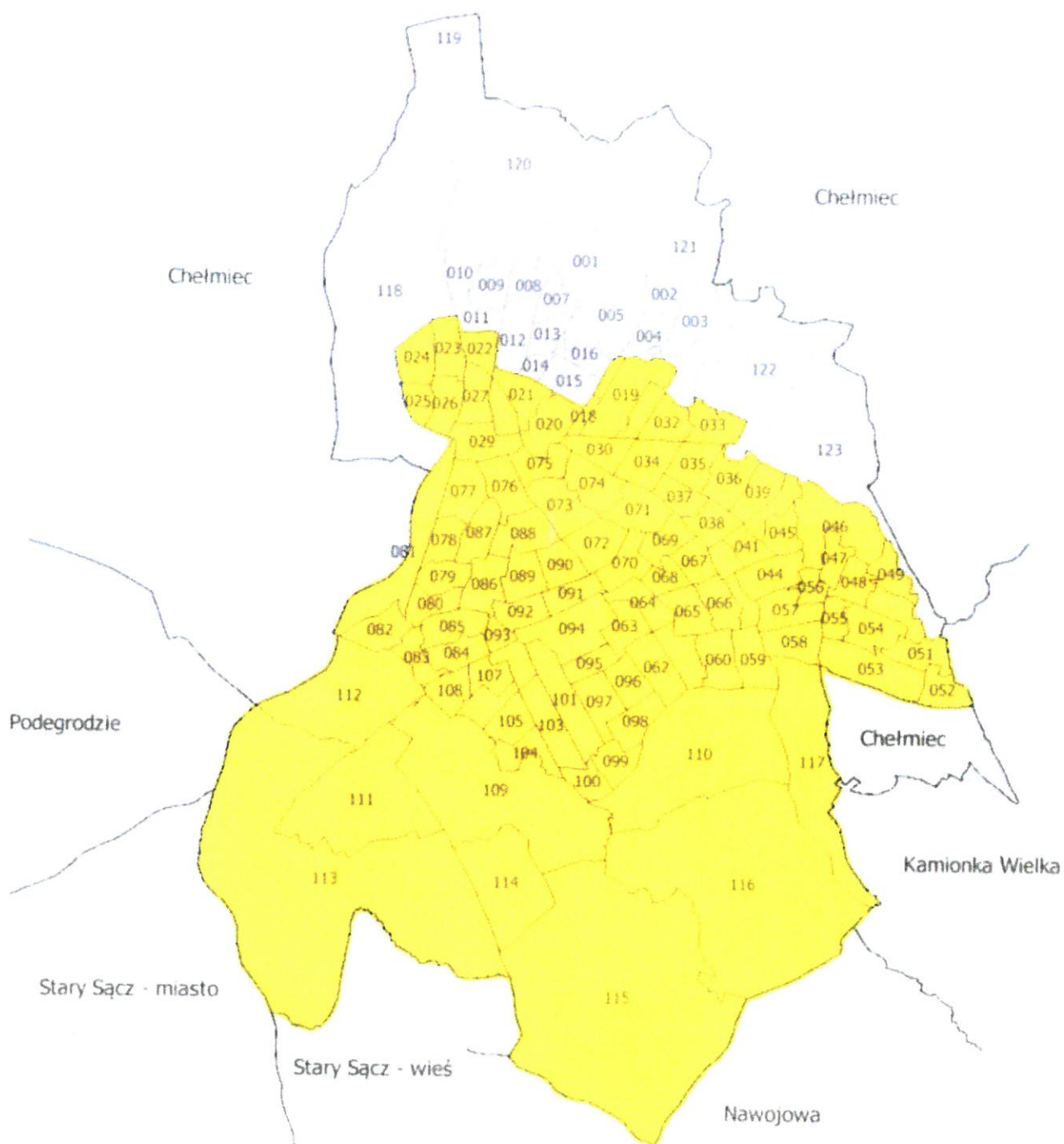
Wojewódzki Inspektor Nadzoru Geodezyjnego i Kartograficznego
Województwa Małopolskiego:

Małopolski Wojewódzki inspektor
Nadzoru Geodezyjnego i Kartograficznego

D. Patuch

mgr inż. Danusia Patuch

**Załącznik graficzny nr 1 do projektu modernizacji
jednostki ewidencyjnej ID 126201_1 Nowy Sącz – miasto**



Rys. 1 Położenie obrębów ewidencyjnych

Modernizacji ewidencji gruntów i budynków podlega 101 obrębów jednostki ewidencyjnej ID 126201_1 Nowy Sącz – miasto, nr 017 do 117.

Kontekst prawny przedmiotu zamówienia.

Przedmiot zamówienia zostanie zrealizowany zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa, zawartymi w szczególności w:

1. ustawie z dnia 17 maja 1989r.- Prawo geodezyjne i kartograficzne (t.j. Dz.U. 2019 poz. 725 z późn. zm.);
2. ustawie z dnia 20 lipca 2017r. Prawo wodne (t.j. Dz.U. 2018 poz. 2268 z późn. zm.);
3. ustawie z dnia 28 września 1991r. o lasach (Dz.U. 2018 poz. 2129 z późn. zm.);
4. ustawie z dnia 21 sierpnia 1997 r. o gospodarce nieruchomościami (t.j. Dz.U. 2018 poz. 2204 z późn. zm.);
5. ustawie z dnia 27 marca 2003r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz.U. 2018 poz. 1945 z późn. zm.);
6. ustawie z dnia 3 lutego 1995r. o ochronie gruntów rolnych i leśnych (t.j. Dz. U. z 2017 r., poz. 1161 z późn. zm.);
7. ustawie z dnia 7 lipca 1994r. - Prawo budowlane (Dz.U. 2019 poz. 1186, z późn. zm.);
8. ustawie z dnia 21 marca 1985r. o drogach publicznych (Dz.U. 2018 poz. 2068 z późn. zm.);
9. ustawie z dnia 29 czerwca 1995r. o statystyce publicznej (Dz.U. 2019 poz. 649 z późn. zm.);
10. ustawie z dnia 10 maja 2018r. o ochronie danych osobowych (Dz.U. 2019 poz. 1781 z późn. zm.)
11. ustawie z dnia 17 lutego 2005r. o informatyzacji działalności podmiotów realizujących zadania publiczne (Dz.U. 2019 poz. 700);
12. ustawie z dnia 24 czerwca 1994r. o własności lokali (t.j. Dz.U. 2019 poz. 737);
13. rozporządzeniu Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 29 marca 2001 r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków (Dz.U. 2019 poz. 393);
14. rozporządzeniu Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 9 listopada 2011 r. w sprawie standardów technicznych wykonywania geodezyjnych pomiarów sytuacyjnych i wysokościowych oraz opracowywania i przekazywania wyników tych pomiarów do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego (Dz. U. z 2011r. Nr 263, poz. 1572);
15. rozporządzeniu Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 17 listopada
16. 2011r. w sprawie bazy danych obiektów topograficznych oraz bazy danych obiektów ogólnogeograficznych, a także standardowych opracowań kartograficznych (Dz. U. z 2011r. Nr 279, poz. 1642 z późn. zm.);
17. rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 17 stycznia 2013r. w sprawie zintegrowanego systemu informacji o nieruchomościach (Dz. U. poz. 249);
18. rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 15 października 2012r. w sprawie państwowego systemu odniesień przestrzennych (Dz. U. z 2012 r. poz. 1247);
19. rozporządzeniu Ministra Administracji i Cyfryzacji z dnia 14 lutego 2012r. w sprawie osnów geodezyjnych, grawimetrycznych i magnetycznych (Dz. U. z 2012r. poz. 352);
20. rozporządzeniu Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 3 listopada 2011r. w sprawie baz danych dotyczących zobrazowań lotniczych i satelitarnych oraz ortofotomapy i numerycznego modelu terenu (Dz. U. Nr 263, poz. 1571), oraz obwieszczenie Prezesa Rady Ministrów z dnia 5 września 2012r. o sprostowaniu błędów (Dz. U. poz.1011);

21. rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 10 stycznia 2012r. w sprawie państwowego rejestru granic i powierzchni jednostek podziałów terytorialnych kraju (Dz. U. poz. 199);
22. rozporządzeniu Ministra Administracji i Cyfryzacji z dnia 9 stycznia 2012r. w sprawie ewidencji miejscowości, ulic i adresów (Dz. U. poz. 125);
23. rozporządzeniu Ministra Administracji i Cyfryzacji z dnia 14 lutego 2012r. w sprawie państwowego rejestru nazw geograficznych (Dz. U. 2015, poz. 219);
24. rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 17 lipca 2001r. w sprawie wykazywania w ewidencji gruntów i budynków danych odnoszących się do gruntów, budynków i lokali, znajdujących się na terenach zamkniętych (Dz. U. Nr 84, poz. 911);
25. rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 12 września 2012r. w sprawie gleboznawczej klasyfikacji gruntów (Dz. U. poz. 1246);
26. rozporządzeniu Ministrów Spraw Wewnętrznych i Administracji oraz Rolnictwa i Gospodarki Żywnościowej z dnia 14 kwietnia 1999r. w sprawie rozgraniczania nieruchomości (Dz. U. Nr 45, poz. 453);
27. rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 12 kwietnia 2012r. w sprawie Krajowych Ram Interoperacyjności, minimalnych wymagań dla rejestrów publicznych i wymiany informacji w postaci elektronicznej oraz minimalnych wymagań dla systemów teleinformatycznych (Dz.U. 2017 poz. 2247);
28. rozporządzeniu Ministra Administracji i Cyfryzacji z dnia 5 września 2013r. w sprawie organizacji i trybu prowadzenia państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego (Dz. U. poz. 1183);
29. rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 30 grudnia 1999r. w sprawie Polskiej Klasyfikacji Obiektów Budowlanych (Dz. U. Nr 112 poz. 1316 z późn. zm.).