

BURMISTRZ MIASTA Zarządzenie Nr 992/III/2011
CIESZYNA **BURMISTRZA MIASTA CIESZYNA**
z dnia 30 grudnia 2011 r.

w sprawie wydzierżawienia środków trwałych

Na podstawie art. 30 ust. 2 pkt 3 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (t.j. Dz.U. z 2001 r. Nr 142, poz. 1591 z późn. zm.)

§ 1

Z dniem podjęcia zarządzenia wydzierżawiam na czas nieoznaczony na rzecz Zakładu Gospodarki Komunalnej w Cieszynie Sp. z o. o. z siedzibą w Cieszynie ul. Słowicza 59 nr KRS 0000347288, środki trwałe w postaci odcinków kanalizacji wymienionych w załączniku nr 1 do niniejszego zarządzenia.

§ 2

1. Ustalam roczny czynsz dzierżawny za dzierżawę majątku określonego w załączniku do niniejszego zarządzenia, sieci kanalizacji w wysokości 1 045,78 zł + 23 % podatku VAT, tj. 1 286,31 zł brutto.
2. Czynsz dzierżawny, o którym mowa w ust. 1 jest stały bez względu na zmiany dokonywane w sieci kanalizacji w ramach prowadzonych procesów inwestycyjnych.

§ 3

Wykonanie zarządzenia powierzam Naczelnikowi Wydziału Gospodarki Nieruchomościami oraz Naczelnikowi Wydziału Finansowego.

§ 4

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Burmistrz Miasta


mgr inż. Mieczysław Szczurek

Rozdzielnik:

1 x OR I – teczka zarządzeń,

1 x Wydz. FN, 

1 x ZGK Sp. z o. o., 

 1 x Wydz. GN.

Załącznik nr 1
do Zarządzenia Burmistrza Miasta Cieszyna
nr 992/III/2011 z dnia 30 grudnia 2011 r.

Lp.	Nr inwentarz. ZGK		Nr kartoteki WZC / ZGK	Nazwa	Wymiary kanału wg kartoteki WZC
1	211	891	262-43	KANALIZACJA SIEĆ ul. Błogocka	400mm, 220mb
2	211	896	267-48	KANALIZACJA SIEĆ pl. Górny Rynek	200mm, 66mb
3	211	900	271-52	PODŁACZE KANALIZACJI C-n tyły posesji przy ul. Błogockiej 24-22-20	200mm, 128mb
4	211	904	275-56	PODŁACZE KANALIZACJI C-n rejon Kraszewskiego 1	250mm, 37mb
5	211	912	283-64	KANALIZACJA SIEĆ Park Św.Trójcy	400mm, 40mb
6	211	913	284-65	KANALIZACJA SIEĆ ul. Michejdy	400mm, 172mb
7	211	914	285-66	KANALIZACJA SIEĆ Nowe Miasto	400mm, 115mb
8	211	916	287-68	KANALIZACJA SIEĆ ul. Bobrecka	400mm, 50mb
9	211	926	298-79	KANALIZACJA SIEĆ ul. Sejmowa	300x450mm; 37,5mb
10	211	928	300-81	KANALIZACJA SIEĆ ul. Śrutarska	500mm; 162,5mb
11	211	929	301-82	KANALIZACJA SIEĆ ul. Górna	500mm, 302mb
12	211	930	302-83	KANALIZACJA SIEĆ ul. Limanowskiego	300x450mm, 76mb
13	211	931	303-84	KANALIZACJA SIEĆ ul. Trzech Braci	500mm; 47,5mb
14	211	932	304-85	KANALIZACJA SIEĆ ul. Ks.Świeżego	500mm, 130mb
15	211	933	305-86	KANALIZACJA SIEĆ ul. Głęboka	500mm, 110mb
16	211	934	306-87	KANALIZACJA SIEĆ Lasek Miejski	500mm, 660mb; 250mm, 20mb
17	211	935	307-88	KANALIZACJA SIEĆ ul. Pokoju	300x450mm, 55mb
18	211	938	310-91	KANALIZACJA SIEĆ Rynek	500mm, 118mb
19	211	940	312-93	KANALIZACJA SIEĆ ul. Miarki	500mm, 106mb
20	211	941	313-94	KANALIZACJA SIEĆ ul. Miarki	300x450, 110mb
21	211	943	315-96	KANALIZACJA SIEĆ Plac Dominikanski	300x450mm; 72,5mb
22	211	944	316-97	KANALIZACJA SIEĆ ul. 3 Maja	500mm, 150mb
23	211	945	317-98	KANALIZACJA SIEĆ ul. Benedyktynska	500mm, 80mb
24	211	948	320-101	KANALIZACJA SIEĆ Al.Łyska	600mm, 60mb
25	211	949	321-102	KANALIZACJA SIEĆ Pl.Poniatowskiego	450x600mm, 195mb
26	211	950	322-103	KANALIZACJA SIEĆ Al.Łyska	600x900mm, 255mb
27	211	951	323-104	KANALIZACJA SIEĆ ul. Garncarska	600x900, 190mb
28	211	952	324-105	KANALIZACJA SIEĆ ul. Kluckiego	600x900mm, 190mb
29	211	955	327-108	KANALIZACJA SIEĆ ul. Górna	500x750mm, 241mb
30	211	956	328-109	KANALIZACJA SIEĆ ul. Schodowa	600x900mm; 93,5mb
31	211	957	329-110	KANALIZACJA SIEĆ Lasek Miejski	600x900mm, 110mb
32	211	958	330-111	KANALIZACJA SIEĆ ul. Trzech Braci	600x900, 40mb
33	211	959	331-112	KANALIZACJA SIEĆ ul. Wyższa Brama	500x750, 220mb
34	211	960	332-113	KANALIZACJA SIEĆ ul. Miarki	600x900, 106mb
35	211	961	333-114	KANALIZACJA SIEĆ ul. Mennicza	500x750, 120mb
36	211	962	334-115	KANALIZACJA SIEĆ ul. Mennicza	600x900mm; 77,5mb
37	211	963	335-116	KANALIZACJA SIEĆ Park Św.Trójcy	600x900mm, 104mb
38	211	965	337-118	KANALIZACJA SIEĆ ul. Stroma	500x750mm, 110mb
39	211	966	338-119	KANALIZACJA SIEĆ Al.J.Łyska	600x900mm, 193mb
40	211	967	339-120	KANALIZACJA SIEĆ ul. Głęboka	500x750mm, 280mb
41	211	968	340-121	KANALIZACJA SIEĆ ul. Benedyktynska	500x750mm, 20mb
42	211	969	341-122	KANALIZACJA SIEĆ ul. Przykopa	600x900mm, 365mb
43	211	970	342-123	KANALIZACJA SIEĆ ul. Matejki	600x900mm;152,5mb
44	211	971	343-124	KANALIZACJA SIEĆ ul. Bielska	600x900mm; 282,5mb
45	211	972	345-125	KANALIZACJA SIEĆ ul. Spokojna	700x1050mm, 100mb
46	211	973	346-126	KANALIZACJA SIEĆ pl. Górny Rynek	700x1050mm;147,5mb
47	211	975	348-128	KANALIZACJA SIEĆ ul. Czarny Chodnik	700x1050mm, 182mb
48	211	979	352-132	KANALIZACJA SIEĆ ul. Zamkowa	800x1200mm, 235mb

49	211	980	353-133	KANALIZACJA SIEĆ ul. 3 Maja	800x1200mm, 152mb
50	211	981	354-134	KANALIZACJA SIEĆ ul. Czarny Chodnik	800x1200mm, 378mb
51	211	983	356-136	KANALIZACJA SIEĆ ul. Dojazdowa	900x1350mm, 47mb
52	211	984	357-137	KANALIZACJA SIEĆ ul. Dojazdowa	1100x1650mm, 364mb
53	211	986	359-139	KANALIZACJA SIEĆ ul. Zamkowa	1400x2100mm, 185mb
54	211	997	370-150	PODŁACZE KANALIZACJI ul. Benedyktyńska	150mm, 6mb
55	211	998	371-151	PODŁACZE KANALIZACJI C-N od rejonu ELDOMu w kierunku ul. 3 Maja	200mm, 36mb
56	211	999	372-152	PODŁACZE KANALIZACJI C-N prostopadle do ul. 3Maja poniżej posesji nr7	200mm, 30mb
57	211	1009	382-162	KANALIZACJA SIEĆ ul. Fredry	200mm; 102,5mb
58	211	1010	392-172	Dn250; pl. Wolności	77mb
59	211	1010	394-174	Dn250; tyły posesji przy ul. Błogockiej od nr 32 do 46	210mb
60	211	1010	395-175	Dn250; od Stalmacha – pod basenem – do pl. Kościelnego	121mb
61	211	1010	397-177	Dn250; pl. Wolności na wysokości od nr 8 do 14	54mb
62	211	1010	399-179	Dn250; rejon teatru	132mb
63	211	1010	400-180	Dn250; kan. deszczowa w ul. Prusa i w ul. Legionu Śląskiego (od strony ul. Prusa)	276mb
64	211	1010	402-182	Dn250; od pl. Wolności w kierunku obiektów dawnej Policji	101mb
65	211	1010	404-184	Dn250; ul. Kraszewskiego od boiska Orlik do wysokości posesji nr 13	105mb
66	211	1010	408-188	Dn250; ul. Kasztanowa i teren Straży Granicznej	150mb
67	211	1012	387-167	KANALIZACJA SIEĆ Pl. Dominikanski	200mm; 62,5mb
68	211	1013	390-170	KANALIZACJA SIEĆ ul. 3 Maja	200mm, 140mb
69	211	1019	412-192	KANALIZACJA SIEĆ ul. Sienkiewicza	300mm, 150mb
70	211	1021	414-194	KANALIZACJA SIEĆ ul. Sejmowa	300mm, 65mb
71	211	1023	416-196	KANALIZACJA SIEĆ ul. Srebrna	300mm; 52,5mb
72	211	1024	417-197	KANALIZACJA SIEĆ ul. Dąbrowskiego	300mm, 185mb
73	211	1032	425-205	KANALIZACJA SIEĆ ul. Limanowskiego	300mm, 122mb
74	211	1033	426-206	KANALIZACJA SIEĆ ul. Śrutarska	300mm, 40mb
75	211	1034	427-207	KANALIZACJA SIEĆ ul. Schodowa	300mm; 92,5mb
76	211	1035	428-208	KANALIZACJA SIEĆ ul. Stary Targ	300mm, 70mb
77	211	1036	429-209	KANALIZACJA SIEĆ ul. Stalmacha	300mm, 190mb
78	211	1037	430-210	KANALIZACJA SIEĆ ul. Kraszewskiego	300mm, 175mb
79	211	1038	431-211	KANALIZACJA SIEĆ ul. Powstańców Śl.	300mm, 80mb
80	211	1039	432-212	KANALIZACJA SIEĆ ul. Ratuszowa	300mm; 87,5mb
81	211	1040	433-213	KANALIZACJA SIEĆ ul. Szeroka	300mm, 162mb
82	211	1041	434-214	KANALIZACJA SIEĆ Plac Teatralny	300mm, 60mb
83	211	1042	435-215	KANALIZACJA SIEĆ ul. Szersznika	300mm, 64mb
84	211	1043	436-216	KANALIZACJA SIEĆ Plac Kościelny	300mm,; 117,5mb
85	211	1047	440-220	KANALIZACJA SIEĆ ul. Kochanowskiego	300mm, 160mb
86	211	1048	441-221	KANALIZACJA SIEĆ ul. Kiedronia	300mm, 105mb
87	211	1050	443-223	KANALIZACJA SIEĆ Plac Wolności	300mm, 25mb
88	211	1051	444-224	KANALIZACJA SIEĆ Plac Słowackiego	300mm; 37,5mb
89	211	1052	445-225	KANALIZACJA SIEĆ Rynek	300mm, 46mb
90	211	1053	446-226	KANALIZACJA SIEĆ ul. Miarki	300mm, 64mb
91	211	1056	449-229	KANALIZACJA SIEĆ ul. Błogocka	300mm; 302,5mb
92	211	1057	450-230	KANALIZACJA SIEĆ ul. Michejdy	300mm; 199,5mb
93	211	1058	451-231	KANALIZACJA SIEĆ ul. Ogrodowa	300mm; 152,5mb
94	211	1059	452-232	KANALIZACJA SIEĆ ul. Olszaka	300mm, 80mb
95	211	1060	453-233	KANALIZACJA SIEĆ Pl. Londzina	300mm, 100mb
96	211	1061	454-234	KANALIZACJA SIEĆ ul. Mennicza	300mm, 140mb
97	211	1063	456-236	KANALIZACJA SIEĆ ul. Bóżnicza	300mm, 115mb
98	211	1064	457-237	KANALIZACJA SIEĆ ul. Benedyktyńska	300mm, ; 6,5mb
99	211	1065	458-238	KANALIZACJA SIEĆ ul. Bednarska	300mm, 50mb
100	211	1066	459-239	KANALIZACJA SIEĆ ul. Ciencialy	300mm, 160mb
101	211	1067	460-240	KANALIZACJA SIEĆ Plac Św. Krzyża	300mm; 32,5mb

102	211	1068	461-241	KANALIZACJA SIEĆ ul. Przykopa	300mm, 90mb
103	211	1069	462-242	KANALIZACJA SIEĆ ul. Głęboka	300mm, 85mb
104	211	1075	468-248	KANALIZACJA SIEĆ ul. Dworkowa	400mm, 60mb
105	211	1079	472-252	KANALIZACJA SIEĆ ul. Sejmowa	400mm, 30mb
106	211	1080	473-253	KANALIZACJA SIEĆ ul. Srebrna	400mm, 75mb
107	211	1081	474-254	KANALIZACJA SIEĆ ul. Trzech Braci	400mm; 42,5mb
108	211	1082	475-255	KANALIZACJA SIEĆ ul. Stalmacha	400mm, 180mb
109	211	1084	477-257	KANALIZACJA SIEĆ ul. Solna	400mm; 158,5mb
110	211	1085	478-258	KANALIZACJA SIEĆ ul. Regeera	400mm, 62mb
111	211	1086	479-259	KANALIZACJA SIEĆ ul. Powstańców Śl.	400mm, 220mb
112	211	1088	481-261	KANALIZACJA SIEĆ ul. Kochanowskiego	400mm, 18mb
113	211	1089	482-262	KANALIZACJA SIEĆ Plac Wolności	400mm, 110mb
114	211	1092	486-266	KANALIZACJA SIEĆ C-n 500 mm, dł. 50 mb; 300mm dł. 32mb – rejon pomiędzy Wojska Polskiego i Błogoćką	500mm, 50mb; 300mm, 32mb
115	211	1093	1200-267	PODŁĄCZE KANALIZACJI ul. Miarki	200mm; 9,5mb
116	211	1096	1245-270	KOLEKTOR OGÓLNOSPŁAWNY 600/900 mm, dł. 62 mb	600x900mm, 62mb
117	211	1109	1505	PODŁĄCZE KANALIZACJI ul. Kraszewskiego	200mm, 20mb
118	211	1112	1857	KANALIZACJA SANITARNA ul. J. Hallera	300mm, 382mb
119	211	1121	3033; 3034; 3035; 3036;	KANALIZACJA SANITARNA Most Wolności Dn1000	1000mm, 65mb (k.3033;3034) 250mm, 18mb (k. 3035) 300mm, 79mb (k. 3036)
120	211	1143	4253	KANALIZACJA OGÓLNOSPŁAWNA od D5 do st.ist.	200mm, 8mb
121	211	1163	5697	KANALIZACJA OGÓLNOSPŁAWNA ul. Górna	200mm, 95mb (kamionka) 300mm, 9mb (kamionka) 200mm, 41mb (betonowa) 300mm, 39mb (betonowa)
122	211	1177	6456	PODŁĄCZE KANALIZACJI ul. Szeroka 4	200mm, 12mb
123	211	1756	PT 2/IV/2004	KANALIZACJA SANITARNA przyłącze ul. Przykopa 13	160mm, 5mb
124	211	1810	16/VIII/2007	KANALIZACJA SANITARNA Q160 dla bud. Nowe Miasto 21,23,25	160mm, 37mb
125	211	1811	17/VIII/2007	KANALIZACJA SANITARNA Q250 dla bud. Nowe Miasto 21,23,25	250mm; 25,5mb
126	211	1825	19/XII/2008	STUDNIA REWIZYJNA W UL. HAJDUKA NA MIEJSKIM KOLEKTORZE KANALIZACJI OGÓLNOSPŁAWNEJ	studnia rewizyjna

Burmistrz Miasta

 mgr inż. Mieczysław Szczurek