

**Uchwała Nr 532/2013
Rady Miejskiej w Radomiu
z dnia 22 kwietnia 2013 r.**

w sprawie nieodpłatnego przejęcia sieci ciepłowniczej zlokalizowanej w Radomiu na terenie Osiedla „Sadków”.

Na podstawie art. 7 ust. 1 pkt 3 oraz art. 18 ust. 1 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz.U. z 2001 r. Nr 142, poz. 1591 z późn. zm.) Rada Miejska w Radomiu uchwala, co następuje:

§ 1.

Wyraża się zgodę na nieodpłatne przejęcie od Stołecznego Zarządu Infrastruktury na własność Gminy Miasta Radomia sieci ciepłowniczej wysokich parametrów w technologii preizolowanej zlokalizowanej w Radomiu na terenie Osiedla „Sadków”. Przekazanie ww. sieci nastąpi na podstawie protokołu zdawczo-odbiorczego.

§ 2.

Wykonanie uchwały powierza się Prezydentowi Miasta Radomia.

§ 3.

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady Miejskiej
Dariusz Wójcik

Charakterystyka
preizolowanej sieci ciepłowniczej zlokalizowanej na terenie osiedla Sadków w Radomiu.

Lp.	odcinek w terenie	średnica DN /mm/	długość L /mb./	armatura	urządzenia na granicę dostawy
1.	węzeł W-1 – załamanie Z-11	150/250	7,00		Zawory DN150 szt.2 Licznik ciepła do wymiany
	Z-11 do Z-10	150/250	75,00	-	-
	Z-10 do studzienki S/K-2	150/250	80,75	-	-
	S/K-2 do Z-9	150/250	79,25	-	-
	Z-9 do S/odp.	150/250	3,75	zawory odp. DN 150 szt.2	-
	S/odp. do Z-8	150/250	7,25	-	-
	Z-8 do Z-7	150/250	65,00	-	-
	Z-7 do S/odw.	150/250	8,25	zawory odw. DN 150 szt.2	-
	S/odw. Do Z-6	150/250	13,25	-	-
	Z-6 do Z-5	150/250	62,50	-	-
	Z-5 do trójnika T-2	150/250	32,25	-	-
	T-2 do S/K-1	150/250	37,00	-	-
	S/K-1 do Z-4	150/250	64,25	-	-
	Z-4 do Z-3	150/250	8,50	-	-
	Z-3 do Z-2	150/250	26,00	-	-
	Z-2 do Z-2/1	150/250	15,00	-	-
	Z-2/1 do Z-2/2	150/250	12,50	-	-
	Z-2 do trójnika T-1	150/250	5,00	-	-
	T-1 do Z-1	250/400	40,00	-	-
	Z-1 – komora pomiarowa KP	250/400	15,00	-	-
2.	Trójnik T-1 do Z-1 w kierunku węzła W-2	200/315	10,00	-	-
	Z-1 do Z-2	200/315	7,50		-
	Z-2 do S-1	200/315	2,00	zawory odcin. DN 200 szt.2	-
	S-1 do Z-3	200/315	30,00	-	-
	Z-3 do Z-4	200/315	40,00	-	-
	Z-4 do Z-5	200/315	15,00	-	-
	Z-5 do Z-6	200/315	47,50	-	-
	Z-6 do Z-7	200/315	5,00	-	-
	Z-7 do Z-8	200/315	137,5	-	-
	Z-8 do Z-9	200/315	12,50	-	-
	Z-9 do Z-10	200/315	30,00	-	-
	Z-10 do T-2	200/315	10,00	-	-
	T-2 do ściany budynku węzła W-2		5,00	-	zawory DN200 szt. 2 Licznik ciepła do wymiany
3.	T-2 do S/odcin. w kierunku Węzła W-3	150/250	10,00	zawory odc. 2 x DN150	-
	S/odcin. do S/odp.	150/250	2,00	zawory odw. 2 x DN50	-

	S/odp. do Z-1	150/250	5,00	-	-
	Z-1 do Z-2	150/250	5,00	-	-
	Z-2 do Z-3	150/250	40,00	-	-
	Z--3 do Z-4	150/250	5,00	-	-
	Z-4 do Z-5	150/250	115,00	-	-
	Z-5 do S.odp.	150/250	1,00	zawory odp. DN 150 szt.2	-
	S/odp. do ukosowania/1	150/250	7,00	-	-
	ukosowanie/1 do ukos/2	150/250	34,00	-	-
	ukos/2 do Z-6	150/250	7,00	-	-
	Z-6 do S/odw.	150/250	5,00	zawory odw. 2 x DN50	-
	S/odw. Do Z-7	150/250	25,00	-	-
	Z-7 do Z-8	150/250	15,00	-	-
	Z-8 do T-3	150/250	37,50	-	-
	T-3 do Z-9	150/250	12,50	-	-
	Z-9 do Z-10	150/250	23,00	-	-
	Z-10 do węzła W-3	150/250	9,00		zawory DN150 szt. 2 Licznik ciepła do wymiany