

PROJEKT

UCHWAŁA NR / / 2011 RADY MIEJSKIEJ W NAKLE NAD NOTECIĄ z dnia sierpnia 2010 r.

w sprawie upoważnienia dla Burmistrza Miasta i Gminy Nakło nad Notecią

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt. 9 lit. a ustawy z dnia 8 marca 1990 roku o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2001 r. Nr 142, poz. 1591, Dz. U. z 2002 r. Nr 23, poz. 220, Nr 62, poz. 558, Nr 113, poz. 984, Nr 153, poz. 1271 i Nr 214, poz. 1806, Dz. U. z 2003 r. Nr 80, poz. 717 i Nr 162, poz. 1568, Dz. U. z 2004 r. Nr 102, poz. 1055, Nr 116, poz. 1203, Dz. U. z 2005r. Nr 172, poz. 1441 i Nr 175, poz. 1457, Dz. U. z 2006 r. Nr 17, poz. 128, Nr 181, poz. 1337, Dz. U. z 2007r. Nr 48, poz. 327, Nr 138, poz. 974, Nr 173, poz. 1218, Dz. U. z 2008 r. Nr 180, poz. 1111, Nr 223, poz. 1458, Dz. U. z 2009 r. Nr 52, poz. 420, Nr 157, poz. 1241, Dz. U. z 2010 r. Nr 28, poz. 142, Nr 28, poz. 146, Nr 106, poz. 675, Nr 40, poz. 230, Dz. U. z 2011 r. Nr 117, poz. 679, Nr 134, poz. 777 i Nr 21, poz. 113)

Rada Miejska

uchwała, co następuje

§ 1

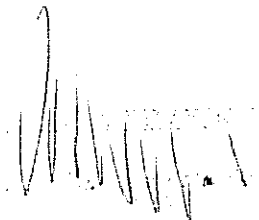
Upoważnia się Burmistrza Miasta i Gminy w Nakle nad Notecią do zawarcia z firmą Dalkia Poznań S.A. z siedzibą w Poznaniu przy ul. Świerzawskiej 18 umowy na przyłączenie budynku Zespołu Szkół im. Jana Pawła II przy ul. Kcyńskiej 6a w Paterku do zasilania z ciepłowni nr C10, zlokalizowanej w Paterku przy ul. Przemysłowej oraz na zawarcie umowy dostawy ciepła na okres 10 lat, licząc od dnia 20.10.2011 r.

§ 2

Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Miasta i Gminy Nakło nad Notecią.

§ 3

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.



UZASADNIENIE

W roku 2010 na rynek lokalny wszedł nowy podmiot gospodarczy zajmujący się sprzedażą energii ciepłej.

Firma DALKIA Poznań S.A. dokonała zakupu kotłowni zlokalizowanej w Paterku przy ZNTK.

Z uwagi na powyższy fakt stało się realnym zamierzenie analizowane w latach 2004-2006 przyłączenie obiektów szkoły w Paterku do sieci ciepłowniczej.

Firma DALKIA zadeklarowała wykonanie przyłącza na zasadach podanych w Prawie Energetycznym oraz ciągłą dostawę energii ciepłej w okresie 10 lat, z możliwością przedłużenia. Z wstępnej analizy panujących na rynku kierunków wzrostu cen paliw (olej) proponowana zmiana systemu grzewczego (przejście z kotłowni olejowej na węzeł ciepły z dala zasilany) będzie skutkowało korzyściami ekonomicznymi w niedalekiej przyszłości.

Kotłownia przy gimnazjum nr 1 w Paterku (bez obsługiwa)

Analiza kosztów za 12 miesięcy 2010 roku.

- Koszt oleju - 136.787,60 zł
- koszt konserwacji - 4.058,59 zł
Razem: - 140.846,19 zł
140.846,19 zł : 12 = 11.737,18 zł

Analiza kosztów za 7 miesięcy 2011 roku.

- Koszt oleju - 93.660,20 zł
- - koszt konserwacji - 2.678,06 zł
Razem: - 96.338,26 zł
96.338,26 zł : 7 = 13.762,61 zł

Szacowane koszty na 2011r wynoszą- 165.144,00 zł

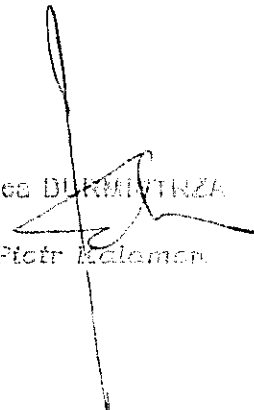
Proponowany koszt 1-go GJ ciepła wynosi - 85,0 zł brutto.

Szacuje się zużycie w wysokości 1700 GJ rocznie x 85,00 zł = 144.500,00 zł

Opłata przyłączeniowa wyniesie 24.000,00 zł.

W związku z tym oszczędności zaczną się pojawiać po upływie dwóch lat.

W wysokości około 20.000,00 zł. *raczej.*

Z-ca DUKIMINTNERA

Piotr Kalamon