

Projekt

z dnia 12 listopada 2015 r.

Zatwierdzony przez

**UCHWAŁA NR
WÓJTA GMINY KOBIERZYCE**

z dnia 27 listopada 2015 r.

w sprawie zgody Rady Gminy Kobierzyce na odpłatne przekazanie wykonanej sieci wodociągowej

Na podstawie art. 18 ust. 1 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2015 r. Poz. 1515 j.t.) Rada Gminy Kobierzyce uchwala, co następuje:

§ 1. 1. Rada Gminy wyraża zgodę na odpłatne przekazanie wykonanej sieci wodociągowej, opisanej w ust. 2, na rzecz Miejskiego Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji S.A. z siedzibą we Wrocławiu, jako przedsiębiorstwa wodociągowo-kanalizacyjnego w rozumieniu ustawy z 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (tekst jednolity z 2015r. poz. 139), które na podstawie zezwolenia wydanego przez Prezydenta Miasta Wrocławia prowadzi na terenie Miasta Wrocławia działalność w zakresie zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków, za 30% jej wartości - tj. 110.474,25 zł brutto (słownie: sto dziesięć tysięcy czterysta siedemdziesiąt cztery zł 25/100) - na podstawie umowy nr RINiŚ.UP-0030/2014 z dnia 3.10.2014r. w sprawie wspólnej realizacji inwestycji infrastrukturalnej,

2. Zgodnie z Protokołem Odbioru Końcowego i Przekazaniem do Eksploatacji z dnia 23.09.2015r. w ramach realizacji inwestycji przekazaniu podlegać będzie sieć wodociągowa wraz z armaturą zlokalizowaną w ul. Kutrzeby we Wrocławiu o wartości 368.247,49 zł brutto (słownie: trzysta sześćdziesiąt osiem tysięcy dwieście czterdzieści siedem zł 49/100) i następujących parametrach:

- sieć wodociągowa: rura PEHD SDR 17 PN10 De 250 mm o dł. 486, 21 mb,
- Hydrant nadziemny Dn 80 wraz z zasuwą Dn 80 – 4 kpl.,
- Zasuwa Dn 250 – 2 szt.,
- Zasuwa Dn 150 – 1 szt.,
- Zasuwa Dn 100 – 1 szt.

§ 2. Wykonanie Uchwały powierza się Wójtowi Gminy Kobierzyce.

§ 3. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Uzasadnienie

w sprawie zgody Rady Gminy Kobierzyce na odpłatne przekazanie wykonanej sieci wodociągowej

W związku z koniecznością realizacji przez Gminę statutowego obowiązku zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków na terenie wsi Wysoka w gminie Kobierzyce i ze względu na istniejące miejscowe i techniczne warunki określone przez Gminę najwłaściwszym sposobem realizacji w/w obowiązku było podłączenie się do sieci wodociągowej i kanalizacyjnej zlokalizowanej na terenie Miasta Wrocławia.

Przedsiębiorstwem wodociągowo-kanalizacyjnym realizującym w imieniu Gminy Wrocław zadania związane ze zbiorowym zaopatrzeniem w wodę i zbiorowym odprowadzaniem ścieków jest MPWiK S.A. z siedzibą we Wrocławiu. W zakresie w jakim określone inwestycje realizuje MPWiK S.A., Gmina Wrocław nie zawiera we własnym zakresie porozumień z innymi zainteresowanymi gminami, wskazując na potrzebę uregulowania tych kwestii w bezpośrednich porozumieniach pomiędzy zainteresowanymi gminami a MPWiK S.A.

W związku z faktem, iż przedmiotowa inwestycja nie była uwzględniona w Wieloletnim Planie Rozwoju i Modernizacji Urządzeń Wodociągowych i Urządzeń Kanalizacyjnych we Wrocławiu na lata 2014-2018, MPWiK S.A. uzależniło przystąpienie do realizacji powyższej inwestycji (budowa sieci wodociągowej i kanalizacyjnej) od współuczestnictwa Gminy Kobierzyce w realizacji przedmiotowej inwestycji infrastrukturalnej, w zakresie budowy sieci wodociągowej i jej późniejszego przekazania bezpośrednio na majątek MPWiK S.A., za uzgodnioną wartość. Na mocy umowy nr RINiŚ.UP-0030/2014 z dnia 3.10.2014r. w sprawie wspólnej realizacji inwestycji infrastrukturalnej, Gmina Kobierzyce zgodziła się na współuczestnictwo w przedmiotowej inwestycji infrastrukturalnej i zrealizowanie jej w zakresie budowy sieci wodociągowej niezbędnej dla zaopatrzenia w wodę mieszkańców Gminy Kobierzyce, wieś Wysoka, uzależniając przy tym przekazanie wykonanej sieci wodociągowej na rzecz Miejskiego Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji S.A. za 30% wartości wykonanej sieci wodociągowej od uzyskania zgody Rady Gminy Kobierzyce.

Mając na uwadze powyższe, podjęcie przedmiotowej uchwały jest zasadne.