

**PREZYDENT MIASTA
SUWAŁK**

**ZARZĄDZENIE NR ...008./2016
PREZYDENTA MIASTA SUWAŁK
z dnia 5. kwietnia 2016 roku**

**w sprawie ustalenia cennika rozliczania prac wykonanych przez dzierżawców przy
budowie lub rozbudowie kanału technologicznego.**

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (t.j. Dz. U. z 2015 r. poz. 1515 ze zm. poz. 1045 i poz. 1890) oraz § 4 zarządzenia nr 316/2015 Prezydenta Miasta Suwałk z dnia 6 sierpnia 2015 r. w sprawie udostępnienia kanałów technologicznych, których właścicielem jest Gmina Miasto Suwałki oraz ustalenia wysokości opłat za ich udostępnienie, zarządza się co następuje:

§ 1.

Wprowadza się cennik do rozliczania prac wykonanych przez dzierżawców przy budowie lub rozbudowie kanału technologicznego, stanowiący załącznik nr 1 do niniejszego zarządzenia.

§ 2.

Wykonanie Zarządzenia powierza się Dyrektorowi Zarządu Dróg i Zieleni w Suwałkach.

§ 3.

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

PREZYDENT
Czesław Benkiwicz

Cennik do rozliczenia prac wykonanych przez dzierżawców przy budowie lub rozbudowie kanału technologicznego

Lp	Opis	Jm	Cena jednostkowa netto
1	Budowa studni kablowych prefabrykowanych rozdzielczych SKR, typ SK-1, grunt kategorii III	szt	1 000,00
2	Budowa studni kablowych prefabrykowanych rozdzielczych SKR, typ SKR-1, grunt kategorii III	szt	1 200,00
3	Budowa kanalizacji kablowej pierwotnej z rur z PCV 110/3,9 w wykopie wykonanym mechanicznie w gruncie kategorii III, 1 warstwa i 1 otwór w ciągu kanalizacji, 1 rura w warstwie - Nawierzchnia nie utwardzona	m	33,00
4	Budowa kanalizacji kablowej pierwotnej z rur z HDPE 110/6,3 w wykopie wykonanym mechanicznie w gruncie kategorii III, 1 warstwa i 1 otwór w ciągu kanalizacji, 1 rura w warstwie - Nawierzchnia nie utwardzona	m	38,00
5	Budowa kanalizacji kablowej pierwotnej z rur z PCV 110/3,9 w wykopie wykonanym mechanicznie w gruncie kategorii III, 1 warstwa i 1 otwór w ciągu kanalizacji, 1 rura w warstwie - Nawierzchnia	m	68,00
6	Budowa kanalizacji kablowej pierwotnej z rur z HDPE 110/6,3 w wykopie wykonanym mechanicznie w gruncie kategorii III, 1 warstwa i 1 otwór w ciągu kanalizacji, 1 rura w warstwie Nawierzchnia	m	73,00
7	Wykonanie przepustów pod drogami i torami, prostoliniowo, przebicciem przy pomocy młota pneumatycznego poziomego, z wciąganiem rur przepustowych (kategoria gruntu III-IV), długość do 10 m, rura HDPE 110/6,3 mm, nakłady na 1 m	m	100,00

PREZYDENT
Czesław Benkiewicz