

Harmonogram prac i płatności za całoroczne utrzymanie  
rowu Fortecznego w Nysie w 2018 r.

Etap I. Koszenie i konserwacja (poprzez hakowanie, odmulanie, usuwanie przetamowań, zatorów z gałęzi oraz zanieczyszczeń) pierwszego odcinka rowu (ujście rowu do Nysy Kłodzkiej - ul. Jagiellońska) wraz z dwukrotnym czyszczeniem syfonu pod kanałem Bielawka, koszenie pasa roślinności wzdłuż rowu na wysokości ul. Jagiełły oraz pierwsze koszenie drugiego odcinka rowu w terminie: **do 31.05.2018 r.**

Wartość prac brutto : ..... **zł**

Etap II. Drugie koszenie oraz konserwacja (poprzez hakowanie, odmulanie, usuwanie przetamowań i zanieczyszczeń) odcinka rowu (od ul. Asnyka do stawu Łabędziowego) wraz z dwukrotnym czyszczeniem kraty przy ul. Asnyka i wywiezieniem zebranych na kracie zanieczyszczeń oraz 1/3 całorocznego utrzymania w czystości kraty wlotowej i w/w odcinka rowu, w terminie: **01.06. – 30.06.2018 r.**

Wartość prac brutto : ..... **zł**

Etap III. Trzecie koszenie odcinka rowu (od ul. Asnyka do stawu Łabędziowego) w terminie: **15.07. – 15.08.2018 r.**

Czwarte koszenie odcinka rowu oraz konserwacja (poprzez dodatkowe hakowanie) odcinka rowu (od ul. Asnyka do stawu Łabędziowego) oraz 1/3 całorocznego utrzymania w czystości kraty wlotowej i w/w odcinka rowu, w terminie: **15.08. – 15.09.2018 r.**

Wartość prac brutto : ..... **zł**

Etap IV. Piąte koszenie odcinka rowu (od ul. Asnyka do stawu Łabędziowego) oraz 1/3 całorocznego utrzymania w czystości kraty wlotowej i w/w odcinka rowu, w terminie: **15.10. – 15.11.2018 r.**

Wartość prac brutto : ..... **zł**

Ponadto zakres prac konserwacyjnych obejmuje 18 krotne czyszczenie kraty wlotowej przy ul. Asnyka w terminie od maja do 15 grudnia w ilości i terminach:

- maj 2 razy, czerwiec 3 razy, lipiec 4 razy, sierpień 3 razy, wrzesień 2 razy, październik 2 razy, listopad i grudzień po 1 razie. W razie konieczności krotność czyszczenia kraty na wniosek inwestora może zostać zwiększona.

Dodatkowo wykonawca w ramach całorocznego utrzymania rowu Fortecznego zaoferuje gotowość do usuwania skutków nieprzewidzianych zdarzeń losowych takich jak gwałtowne burze, nawałnice, wichury, zaistniałych na przedmiotowym rowie w postaci zatorów, zatamowań, rozlewisk. Czas reakcji min. 0,5 h od czasu zgłoszenia.

Łączna wartość brutto prac wynosi : ..... **zł**

W zależności od warunków atmosferycznych lub na wniosek inwestora w/w terminy prac mogą być korygowane.