

Otmuchów, dnia 13.04.2021 r.

WS.042.1.11.2020/2021

Przemysław Nerka
e-mail: mateush@gazeta.pl

Na podstawie art. 13 ust. 1 ustawy z dnia 6 września 2001 r. o dostępie do informacji publicznej (Dz. U. z 2020 r. poz. 2176 ze zm.) oraz w nawiązaniu do pisma z dnia 30.03.2021 dot. udostępnienia informacji dotyczących inwestycji „Ochrona różnorodności biologicznej Gminy Otmuchów na terenie Otmuchowsko – Nyskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu” w ramach projektu pn.: *Ochrona różnorodności biologicznej w Subregionie Południowym na terenie powiatów głubczyckiego, nyskiego i prudnickiego* dofinansowanego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Opolskiego na lata 2014 – 2020 w ramach Osi priorytetowej V: Ochrona środowiska, dziedzictwa kulturowego i naturalnego Działania 05.01: Ochrona różnorodności biologicznej, nr umowy RPOP.05.01.00-16-0009/18 z dnia 30.09.2019 r., informuję co następuje:

1. Udostępniono opracowanie pt.: Inwentaryzacja i waloryzacja przyrodnicza Alei Brzozowej i Alei Dębowej oraz parku „Bażanaciarnia” w Otmuchowie (Załącznik nr 1).
 2. Dokumentem będącym podstawą wymiany nawierzchni na kostkę betonową jest projekt budowlany:
[http://bip.otmuchow.pl/10224/1977/Zaproszenie do zlozenia oferty w postepowaniu o udzielenie zamowienia publicznego o wartosci szacunkowej ponizej 30 000 Euro Przedmiotem zamowienia jest sprawowanie uslugi nadzoru inwestorskiego dla robot budowlanych w ramach inwestycji 3A E2 80 9EOchrona roznorodnosci biologicznej Gminy Otmuchow na terenie Otmuchowsko E2 80 93 Nyskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu E2 80 9D/](http://bip.otmuchow.pl/10224/1977/Zaproszenie_do_zlozenia_oferty_w_postepowaniu_o_udzielenie_zamowienia_publicznego_o_wartosci_szacunkowej_ponizej_30_000_Euro_Predmiotem_zamowienia_jest_sprawowanie_uslugi_nadzoru_inwestorskiego_dla_robot_budowlanych_w_ramach_inwestycji_3A_E2_80_9EOchrona_roznorodnosci_biologicznej_Gminy_Otmuchow_na_terenie_Otmuchowsko_E2_80_93_Nyskiego_Obszaru_Chronionego_Krajobrazu_E2_80_9D/)
- „Na terenie objętym zakresem inwestycji zaprojektowana została przebudowa i remont ścieżki edukacyjnej z kostki betonowej w miejscu istniejącej ścieżki gruntowej zinwentaryzowanej przez uprawnionego geodetę. Ścieżka edukacyjna została zaprojektowana w sposób nie ingerujący w istniejący drzewostan poprzez zastosowanie przewężeń projektowanej w istniejącej ścieżce za pomocą łukowych obrzeży plastikowych lub obrzeży wykonanych z kostki betonowej. Z obrzeży plastikowych zostaną wykonane także skraje ścieżki edukacyjnej, które mogą zostać wykonane również z przybetonowej kostki betonowej na krawędziach projektowanej ścieżki. Dostęp do ścieżki edukacyjnej ograniczono dla kładów za pomocą chowanych – składanych słupków, a całość została dostosowana do osób niepełnosprawnych poruszających się na wózkach inwalidzkich.”
3. Gmina Otmuchów nie posiada dokumentacji instalacji elektrycznej montowanych lamp, ponieważ nie była inwestorem tejże inwestycji.
 4. W/w inwestycja nie wymagała przeprowadzenia badań wodno-gruntowych.
 5. 156 000,00 zł netto

6. Celem głównym projektu jest wzmocnienie mechanizmów ochrony różnorodności biologicznej cennych siedlisk przyrodniczych na terenie Gminy Otmuchów. Powyższy cel główny projektu osiągnięty zostanie dzięki realizacji następujących celów szczegółowych:

- 1) Ochrona in situ zagrożonych gatunków roślin i zwierząt na terenie subregionu południowego;
- 2) Ochrona rodzimych gatunków roślin, poprzez usunięcie roślinności gatunków obcych oraz zabiegi pielęgnacyjne;
- 3) Zwiększenie świadomości ekologicznej mieszkańców i osób odwiedzających tereny objęte projektem.
- 4) Udostępnienie terenów objętych projektem dla osób niepełnosprawnych.

Realizacja niniejszego projektu pozwoli również osiągnąć korzyści społeczno-gospodarcze w postaci zapewnienia odpowiednich warunków do ochrony i rozwoju bioróżnorodności na terenie gminy Otmuchów. Kolejną korzyścią będzie wzrost świadomości i wrażliwości ekologicznej wśród mieszkańców oraz osób przyjezdnych, które będzie możliwe dzięki m.in. utworzeniu ścieżek edukacyjnych. Działania realizowane w ramach projektu pozwolą również na skanalizowanie ruchu na terenach objętych projektem a mieszkańcy będą mieli możliwość obcowania z przyrodą w atrakcyjnych warunkach. Partnerski charakter projektu przyczyni się również do wzmocnienia współpracy i nawiązania nowych kanałów komunikacji pomiędzy partnerami. Projekt wpisuje się oraz realizuje cele ogólne V Osi priorytetowej RPO WO 2014-2020. Projekt realizuje priorytet inwestycyjny 6d Ochrona i przywrócenie różnorodności biologicznej, ochrona i rekultywacja gleby oraz wspieranie usług ekosystemowych.

Realizacja projektu pozwoli na osiągnięcie następujących wskaźników rezultatów:

W ramach niniejszego projektu w celu uzyskania lepszego statusu ochrony wspierane są siedliska o łącznej powierzchni 33,19 ha; łączna powierzchnia obszarów, na których przywrócono lub zapewniono ochronę właściwego stanu ekosystemu wynosi 87,29 ha.

7. Wykonanie kompensacji środowiskowych przy inwestycji, której głównym celem jest wzmocnienie mechanizmów ochrony różnorodności biologicznej cennych siedlisk przyrodniczych jest nielogiczne i bezzasadne.

8. W załączeniu dokumentacja (Załącznik nr 2).

9. W załączeniu dokumentacja (Załącznik nr 3).

Z up. BURMISTRZA
mgr Artur Banasiak
SEKRETARZ
MIASTA I GMINY OTMUCHÓW