

**Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia**  
**Usługa polegająca na wykonaniu działań ochronnych w rezerwacie przyrody (RP) Lesisko-  
dosadzenie sadzonek drzew oraz ich zabezpieczenie**

**SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY**

**1.1.) Nazwa zamawiającego:** REGIONALNA DYREKCJA OCHRONY ŚRODOWISKA W OPOLU

**1.3.) Krajowy Numer Identyfikacyjny:** REGON 160221317

**1.4.) Adres zamawiającego:**

**1.4.1.) Ulica:** ul. Firmowa 1

**1.4.2.) Miejscowość:** Opole

**1.4.3.) Kod pocztowy:** 45-594

**1.4.4.) Województwo:** opolskie

**1.4.5.) Kraj:** Polska

**1.4.6.) Lokalizacja NUTS 3:** PL524 - Opolski

**1.4.9.) Adres poczty elektronicznej:** zampub.opole@rdos.gov.pl

**1.4.10.) Adres strony internetowej zamawiającego:** <http://opole.rdos.gov.pl/>

**1.5.) Rodzaj zamawiającego:** Zamawiający publiczny - jednostka sektora finansów publicznych - organ władzy publicznej - organ administracji rządowej (centralnej lub terenowej)

**1.6.) Przedmiot działalności zamawiającego:** Środowisko

**SEKCJA II – INFORMACJE PODSTAWOWE**

**2.1.) Numer ogłoszenia:** 2021/BZP 00163355/01

**2.2.) Data ogłoszenia:** 2021-08-30 10:16

**SEKCJA III ZMIANA OGŁOSZENIA**

**3.1.) Nazwa zmienianego ogłoszenia:**

Ogłoszenie o zamówieniu,

**3.2.) Numer zmienianego ogłoszenia w BZP:** 2021/BZP 00161291/01

**3.3.) Identyfikator ostatniej wersji zmienianego ogłoszenia:** 01

**3.4.) Identyfikator sekcji zmienianego ogłoszenia:**

SEKCJA IV – PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

**3.4.1.) Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:**

4.2.2. Krótki opis przedmiotu zamówienia

Przed zmianą:

1. Dosadzenie w miejsca wypadów sadzonek buka oraz rodzimych gatunków drzew. Poprawki i uzupełnienia na gniazdach z odnowieniem bukowym, bez przygotowania gleby. Sadzenie „w jamkę”, tj. wykonanie dołka, prawidłowe rozłożenie systemu korzeniowego, po zasypaniu dołka bardzo staranne udeptanie miejsca wokół posadzonej sadzonki.

Sadzonki bukowe i jaworowe (min. 2 letnie) zapewnia Wykonawca (koszt sadzonek należy uwzględnić w ofercie). Dosadzanie w stosunku 60Bk, 40Jw z zachowaniem dotychczasowej więźby sadzenia.

Dokładny termin realizacji nasad ma zostać ustalony z nadzorem przyrodniczym zapewnionym przez Zamawiającego.

Dwa gniazda o łącznej pow. ok. 0,5 ha, łącznie 1500 sadzonek

2. Naprawa istniejących ogrodzeń:

Naciągnięcie i wymiana siatki leśnej ogrodzeniowej, wymiana słupków, uprzątniecie zwalonych drzew na ogrodzenie (pocięcie i pozostawienie biomasy w obrębie rezerwatu).

Wysokość siatki – 2,0 m

Wysokość słupków – min. 2,7 m

Średnica słupków – od 14 do 18 cm (średnio 16 cm w połowie wysokości).

Słupki należy wkopać w grunt na głębokość min. 70 cm. Części podziemne słupków należy zabezpieczyć przed wilgocią poprzez impregnację lub opalanie. Koszt materiałów należy uwzględnić w ofercie. Zdemontowane elementy starego ogrodzenia należy wywieźć poza obszar rezerwatu.

12 słupków do wymiany, 73 mb siatki leśnej do wymiany, pojedyncze fragmenty do naciągnięcia

Po zmianie:

1. Dosadzenie w miejsca wypadów sadzonek buka oraz rodzimych gatunków drzew.

Poprawki i uzupełnienia na gniazdach z odnowieniem bukowym, bez przygotowania gleby.

Sadzenie „w jamkę”, tj. wykonanie dołka, prawidłowe rozłożenie systemu korzeniowego, po zasypaniu dołka bardzo staranne udeptanie miejsca wokół posadzonej sadzonki.

Sadzonki bukowe i jaworowe (min. 2 letnie) zapewnia Wykonawca (koszt sadzonek należy uwzględnić w ofercie). Dosadzanie w stosunku 60Bk, 40Jw z zachowaniem dotychczasowej więźby sadzenia.

Dokładny termin realizacji nasad ma zostać ustalony z nadzorem przyrodniczym zapewnionym przez Zamawiającego.

Dwa gniazda o łącznej pow. ok. 0,45 ha, łącznie 1500 sadzonek

2. Naprawa istniejących ogrodzeń:

Naciągnięcie i wymiana siatki leśnej ogrodzeniowej, wymiana słupków, uprzątniecie zwalonych drzew na ogrodzenie (pocięcie i pozostawienie biomasy w obrębie rezerwatu).

Wysokość siatki – 2,0 m

Wysokość słupków – min. 2,7 m

Średnica słupków – od 14 do 18 cm (średnio 16 cm w połowie wysokości).

Słupki należy wkopać w grunt na głębokość min. 70 cm. Części podziemne słupków należy zabezpieczyć przed wilgocią poprzez impregnację lub opalanie. Koszt materiałów należy uwzględnić w ofercie. Zdemontowane elementy starego ogrodzenia należy wywieźć poza obszar rezerwatu.

12 słupków do wymiany, 73 mb siatki leśnej do wymiany, pojedyncze fragmenty do naciągnięcia