

ESENDER_LOGIN:	ENOTICES
CUSTOMER_LOGIN:	narwianskipn
NO_DOC_EXT:	2020-047460
SOFTWARE_VERSION:	9.13.1
ORGANISATION:	ENOTICES
COUNTRY:	EU
PHONE:	/
E_MAIL:	npn@npn.pl

LANGUAGE:	PL
CATEGORY:	ORIG
FORM:	F14
VERSION:	R2.0.9.S03
DATE_EXPECTED_PUBLICATION:	/

## Sprostowanie

### Ogłoszenie zmian lub dodatkowych informacji

#### Usługi

#### Podstawa prawna:

Dyrektywa 2014/24/UE

#### **Sekcja I: Instytucja zamawiająca/podmiot zamawiający**

##### I.1) **Nazwa i adresy**

Oficjalna nazwa: Narwiański Park Narodowy

Adres pocztowy: Kurowo 10, 18-204 Kobylin Borzymy

Miejscowość: Kurowo

Kod NUTS: PL841

Kod pocztowy: 18-204

Państwo: Polska

Osoba do kontaktów: Iwona Laskowska

E-mail: [iwona.laskowska@npn.pl](mailto:iwona.laskowska@npn.pl)

Tel.: +48 857181417

##### **Adresy internetowe:**

Główny adres: <http://www.npn.pl>

Adres profilu nabywcy: <http://bip.npn.pl/zamowienia-publiczne>

#### **Sekcja II: Przedmiot**

##### II.1) **Wielkość lub zakres zamówienia**

###### II.1.1) **Nazwa:**

Pozyskanie danych teledetekcyjnych i ocena stanu zasobów przyrodniczych w Narwiańskim Parku Narodowym przy wykorzystaniu nowoczesnych technologii teledetekcyjnych

Numer referencyjny: NPN-ZOP-271/2/3/2020

###### II.1.2) **Główny kod CPV**

71355100

###### II.1.3) **Rodzaj zamówienia**

Usługi

###### II.1.4) **Krótki opis:**

Nadrzędnym celem zamówienia jest:

- inwentaryzacja i ocena stanu zasobów przyrodniczych w Narwiańskim PN przy wykorzystaniu technologii teledetekcyjnych:
- Inwentaryzacja i analiza zmian zagospodarowania terenu w zakresie użytkowania gruntu.
- Inwentaryzacja roślinności poprzez opracowanie mapy roślinności rzeczywistej i mapy siedlisk Natura 2000 oraz charakterystyka zróżnicowania roślinności z wykorzystaniem parametrów teledetekcyjnych.
- Identyfikacja procesu sukcesji pierwotnej i wtórnej.
- Identyfikacja procesu ekspansji rodzimych gatunków roślin zielnych.
- Identyfikacja procesu inwazji obcych gatunków roślin naczyniowych.
- Inwentaryzacja hydrograficzna.
- Charakterystyka parametrów fizyko-chemicznych wód.

- Identyfikacja procesów zarastania zbiorników wodnych.

#### **Sekcja VI: Informacje uzupełniające**

- VI.5) **Data wysłania niniejszego ogłoszenia:**  
08/04/2020
- VI.6) **Numer pierwotnego ogłoszenia**  
Pierwotne ogłoszenie przesłane przez eNotices:  
Login TED eSender: ENOTICES  
Logowanie jako klient TED eSender: narwianskipn  
Dane referencyjne ogłoszenia: 2020-033099  
Numer ogłoszenia w Dz.Urz. UE – OJ/S: 2020/S 050-119003  
Data wysłania pierwotnego ogłoszenia: 06/03/2020

#### **Sekcja VII: Zmiany**

- VII.1) **Informacje do zmiany lub dodania**
- VII.1.1) **Przyczyna zmiany**  
Modyfikacja pierwotnej informacji podanej przez instytucję zamawiającą
- VII.1.2) **Tekst, który należy poprawić w pierwotnym ogłoszeniu**  
Numer sekcji: IV.2.2  
Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału  
Zamiast:  
Data: 14/04/2020  
Czas lokalny: 11:00  
Powinno być:  
Data: 16/04/2020  
Czas lokalny: 11:00  
Numer sekcji: IV.2.7  
Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Warunki otwarcia ofert  
Zamiast:  
Data: 14/04/2020  
Czas lokalny: 12:00  
Powinno być:  
Data: 16/04/2020  
Czas lokalny: 12:00
- VII.2) **Inne dodatkowe informacje:**