

A. zdjęcia o tematyce KULTUROWEJ, w tym dotyczące wsi Stare Masiewo (położonej w Puszczy Białowieskiej) lub jej sąsiedztwa:

- 1) archiwalne zdjęcie Starego Masiewa (z ludźmi lub bez), z okresu: od II połowy XIX w. do lat 60. XX w.;
- 2) współczesne ogólne zdjęcie wsi Stare Masiewo – widoczna droga i drewniane tradycyjnie zachowane domy ustawione szczytem na wąskich działkach, preferowane bez widocznych na zdjęciu obcych dla regionu elementów kulturowych oraz roślin ozdobnych, np. iglaki, tuje;
- 3) współczesne zdjęcia detali architektonicznych w tym ukazujące różnorodną ornamentykę (okiennice, narożniki, podokienniki, nadokienniki itd.): preferowane zdjęcia Starego Masiewa bez widocznych na zdjęciu obcych dla regionu elementów kulturowych – łącznie **3 zdjęcia**;
- 4) zdjęcia ukazujące architekturę drewnianą wsi Stare Masiewo: układ przestrzenny, siedliska, budynki w tym domy z różnorodnymi ornamentami (okiennice, narożniki, podokienniki, nadokienniki itd.), bez widocznych na zdjęciu obcych dla regionu elementów kulturowych oraz roślin ozdobnych, np. iglaki, tuje – łącznie **2 zdjęcia**;
- 5) zdjęcie żubra stojącego przy zabudowaniach wiejskich z widoczną architekturą typową dla terenu z okolic Puszczy Białowieskiej ;
- 6) archiwalne zdjęcie cmentarza w dawnej wsi Czoło w pobliżu Starego Masiewa;
- 7) współczesne zdjęcie nagrobka na ewangelickim cmentarzu byłej wsi Czoło, z widocznymi napisami „gotykiem”;
- 8) archiwalne zdjęcie dawnej składnicy drewna na terenie Puszczy Białowieskiej z okresu międzywojennego XX w.;
- 9) archiwalne zdjęcie składu kolejki wąskotorowej istniejącej w Puszczy Białowieskiej z okresu międzywojennego XX w.

B. Zdjęcia PTAKÓW (widoczne cechy charakterystyczne poszczególnych gatunków)

- 1) głuszc –samiec w pozie tokowania (duże zbliżenie);
- 2) sóweczka – duże zbliżenie;
- 3) jarząbek – na ziemi;
- 4) derkacz –poza podczas wydawania głosu;
- 5) puszczyk –osobnik siedzący;
- 6) myszołów zwyczajny –osobnik siedzący;
- 7) orlik krzykliwy –krocący po łące;
- 8) bielik –siedzący na padlinie;
- 9) dzięcioł trójpalczasty – samiec siedzący na świerku (widoczne cechy charakterystyczne gatunku: koniecznie żółtawa głowa), najlepiej przy dziupli
- 10) dzięcioł biało grzbiety – samiec siedzący na pniu drzewa liściastego (widoczne cechy charakterystyczne gatunku: kolorystyka głowy, biała plama na grzbiecie), najlepiej przy dziupli;
- 11) muchołówka białoszyja – samiec przy dziupli;
- 12) muchołówka żałobna – samiec na gałęzi;
- 13) bocian czarny – duże zbliżenie;
- 14) żuraw – ptak żerujący na łące;
- 15) rudzik – samiec.



**INFRASTRUKTURA
I ŚRODOWISKO**
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



Dofinansowano ze środków Narodowego Funduszu
Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej

C. Zdjęcia SSAKÓW lub ich śladów

- 1) samiec jelenia z widocznym porożem;
- 2) samica jelenia (łania) z młodym lub młodymi;
- 3) dzik –na śródleśnej łące;
- 4) żubr lub żubry przy brogu z sianem zimą;
- 5) żubr lub żubry przy brogu z sianem zimą w towarzystwie innego ssaka kopytnego, np. jelenia czy sarny;
- 6) liczne zgrupowanie stada żubrów na otwartej przestrzeni, zimą;
- 7) liczne zgrupowanie stada żubrów na otwartej przestrzeni w porze wegetacji;
- 8) jeleni przy brogu;
- 9) żubr na leśnej polanie w okresie wegetacji;
- 10) samiec sarny na łące;
- 11) drapanie (rodzaj znakowania) wilka na leśnej drodze;
- 12) ryś;
- 13) bóbr – nad wodą;
- 14) wydra – widoczna cała sylwetka;
- 15) tchórz ;
- 16) łoś – samiec z porożem;
- 17) nietoperz borowiec wielki – duże zbliżenie;
- 18) popielica – duże zbliżenie;
- 19) smużka – duże zbliżenie.

D. Zdjęcia BEZKREGOWCÓW:

- 1) kornik drukarz – dorosły osobnik w bardzo dużym przybliżeniu;
- 2) żer kornika drukarza na wewnętrznej powierzchni kory świerka – widoczne korytarze macierzyste i larwalne.

E. ZDJĘCIA ROŚLIN LUB POROSTÓW (bardzo duże zbliżenia rośliny, gdzie widać cechy charakterystyczne wyglądu kwiatów, nie dotyczy zdjęć murawy):

- 1) tajeża jednostronna – widok z rozetką liści z widocznymi nerwami;
- 2) pomocnik baldaszkowaty – z widocznymi błyszczącymi liśćmi;
- 3) widłak goździsty – ogólny pokrój;
- 4) porost – brodaczka – gatunek występujący na terenie BPN, zdjęcie dużej plechy;
- 5) buławnik czerwony – zbliżenie kwiatu;
- 6) kruszczyk rdzawoczerwony;
- 7) murawa bliźniczkowa lub sama roślina – bliźniczka psia trawka;
- 8) podejrzon marunowy – ogólny pokrój;
- 9) podejrzon księżycowy – ogólny pokrój;
- 10) leniec bezpodkwiatkowy – zbliżenie z widocznym kwiatem lub owocem i liśćmi;
- 11) mieczyk dachówkowaty;
- 12) lilia złoto głów;
- 13) orlica pospolita;
- 14) goryczka wąskolistna;
- 15) rzepik szczeciniasty;
- 16) centuria pospolita;
- 17) koniczyna łubinowata;



**INFRASTRUKTURA
I ŚRODOWISKO**
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



Dofinansowano ze środków Narodowego Funduszu
Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej

- 18) arnika górska – kwitnąca;
- 19) turzycza strunowa – z widocznym kłosem;
- 20) wierzba borówkolistna;
- 21) wełnianka pochwowa – zbliżenie z kwiatostanem;
- 22) żurawina błotna – kwitnąca lub owocująca.

F. Zdjęcia ZBIOROWISK LEŚNYCH :

- 1) sosnowy bór bagienny rosnący na torfowisku w okresie wiosennym lub letnim, z kwitającymi roślinami w runie, np. bagno zwyczajne, wełnianka pochwowata (jak w Uroczysku Głuszc w Puszczy Białowieskiej) – z widocznymi niskimi drzewami w wieku 150-180 lat;
- 2) typowy grąd w Puszczy Białowieskiej z martwym drewnem w tle;
- 3) typowy ols w Puszczy Białowieskiej z widoczną kępkowo-dolinkową strukturą na dnie lasu, ze stagnującą wodą;
- 4) typowy łęg w Puszczy Białowieskiej ;
- 5) zdjęcie rozkładającego się pnia świerka po wypadnięciu dorodnego świerka, z dobrze widocznym wyrastającym z niego nowym młodym świerczkiem, jako odnowienie świerkowe;
- 6) zdjęcie boru sosnowego z terenu Puszczy Białowieskiej, z którego wypadają świerki w wyniku zaatakowania przez kornika drukarza, z odnowieniem naturalnym świerka pod spodem;
- 7) zdjęcie dębu szypułkowego (pomnika przyrody) rosnącego przy szlaku „Wilczy Szlak” (oddz. 164) z ujęciem wysokiego kolumnowego pnia tego drzewa;
- 8) wykrot świerkowy z wyniesionym do pionu dużych rozmiarów systemem korzeniowym, najlepiej w grądzie;
- 9) widok na dolinę rzeki Narewki z miejsca, gdzie stała wieża widokowa przy szlaku pieszym czarnym „Carska Tropina” na terenie Białowieskiego Parku Narodowego w okresie wegetacji, preferowane z widocznymi kępami wierzb;
- 10) łąka świeża – ogólna ze storczykami.

G. Zdjęcia GRZYBÓW:

- 1) duży owocnik żółciaka siarkowego na pniu drzewa;
- 2) ozorek dębowy na pniu drzewa;
- 3) sromotnik bezwstydnny z siedzącą na nim muchą;
- 4) pniarek różowy – z widocznym różowawym kolorem na spodniej stronie;
- 5) soplówka bukowa na martwej kłodzie drewna.

H. Zdjęcia INNE:

- 1) żmija zygzakowata – wyraźnie widoczne zygzaki na grzbiecie;
- 2) pas drogi granicznej polsko-białoruskiej z widocznymi słupkami granicznymi;
- 3) widok rzeki Narewki z lotu ptaka, w obszarze leśnym Puszczy Białowieskiej (preferowane z widokiem na Białowieski Park Narodowy) w okresie wegetacji;
- 4) głaz narzutowy znajdujący się na terenie Białowieskiego Parku Narodowego w oddziale 164, uznany za pomnik przyrody nieożywionej;
- 5) przejazd kolejką wąskotorową jako atrakcja turystyczna, na tle lasów Puszczy Białowieskiej;



**INFRASTRUKTURA
I ŚRODOWISKO**
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



Dofinansowano ze środków Narodowego Funduszu
Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej

- 6) dno grądowego lasu z dużą ilością martwego drewna, tj. min. jeden duży pień rozkładającego się drzewa na pierwszym planie i widoczne na dalszym planie leżące rozkładające się gałęzie;
- 7) stojący suchy pień drzewa z dziuplą, jako przykład martwego drewna w lesie, z którego korzystają dzięcioły zakładając w nim dziuple.

Zamawiający dopuszcza możliwość składania ofert częściowych, tj. pojedynczych zdjęć. Można złożyć także grupę zdjęć lub wszystkie zamawiane zdjęcia. Każdy z Wykonawców może złożyć ofertę na wybraną przez siebie część lub części zamówienia-



**INFRASTRUKTURA
I ŚRODOWISKO**
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



Dofinansowano ze środków Narodowego Funduszu
Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej