

Załącznik 1 - Zdjęcie drzewa, na którym planowany jest montaż figur mikroraptora



Załącznik 2. Zdjęcie istniejącej figury iguanodona, na której planowany jest montaż figury deinonycha.



Mikroraptor

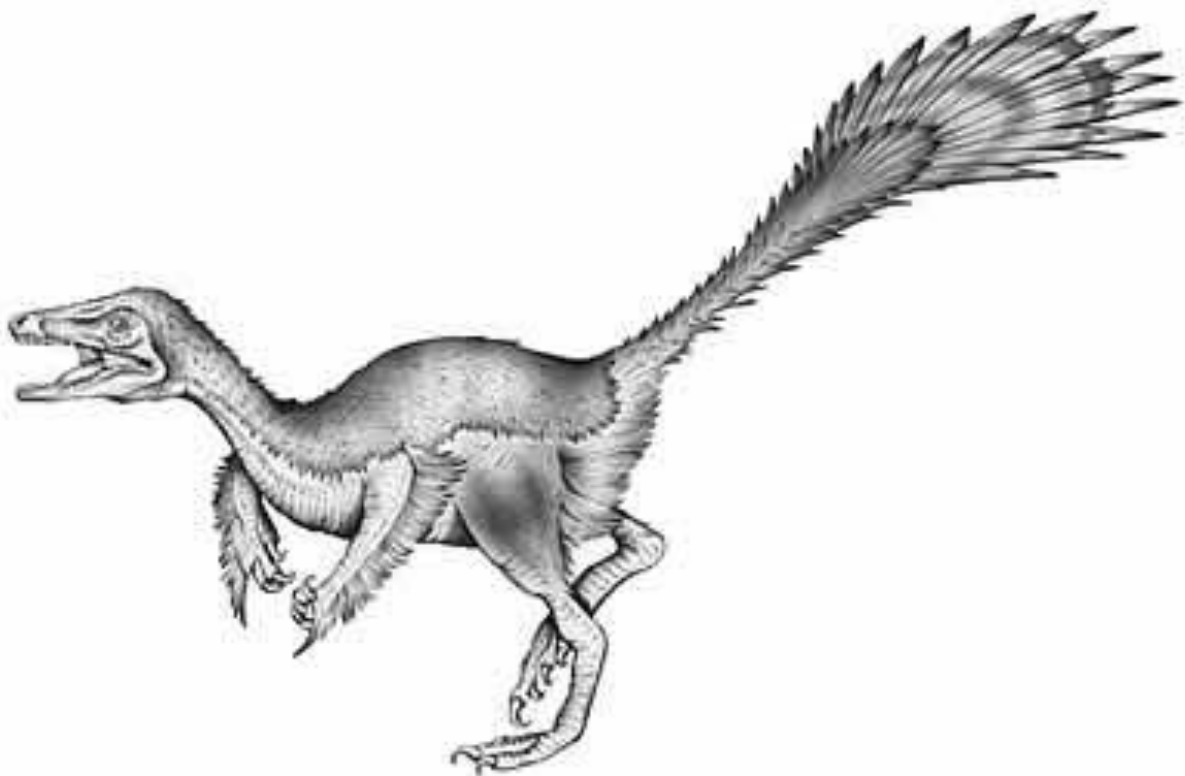
łac. Microraptor (Xu, Zhou & Wang, 2000)

dosłownie „mały rabuś”

To niewielki teropod żyjący we wczesnej kredzie (125 – 122 mln lat temu) na terenach dzisiejszych Chin. Opisuje się trzy gatunki mikroraptora: *M. zhaoianus*, *M. gui* oraz *M. hanqingi*. Należą do tej samej rodziny co deinonychus i podobnie do niego posiadały pióra. Mikroraptor miał asymetryczne pióra zarówno na kończynach górnych, jak i na dolnych, co może oznaczać, że przystosowany był do aktywnego lotu. Prawdopodobnie nie był to lot bardzo zaawansowany, ale coś między szybowaniem a lotem współczesnych ptaków. Badania mikroskopowe wykazały, iż pióra mikroraptora były czarne jak u współczesnych szpaków (być może opalizowały na niebiesko). Długi ogon również był opierzony i pomagał w zachowaniu równowagi na lądzie oraz stabilności w locie.

Długość ciała: 0,8 m

Masa ciała: 1 kg



Deinonych

łac. Deinonychus (Ostrom 1969)

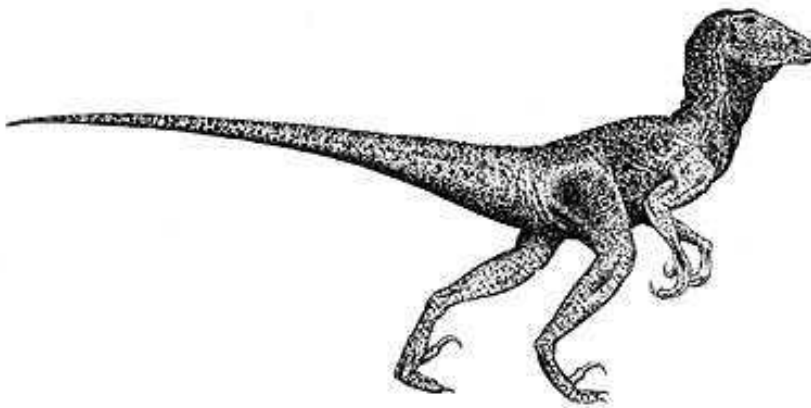
dosłownie „straszny szpon”

To niewielki teropod żyjący we wczesnej kredzie (115 – 108 mln lat temu) na terenach dzisiejszej Ameryki Północnej. Obecnie znany jest jeden gatunek tego rodzaju:

Deinonychus antirrhopus. Pierwszy człon nazwy związany jest z trzynastocentymetrowym sierpowatym pazur w kończynach tylnych („szponem”), drugi zaś człon dosłownie oznacza „przeciwwagę” i odnosi się do ogona, który podczas biegu odchylony był w tył, dzięki czemu deinonych utrzymywał równowagę.

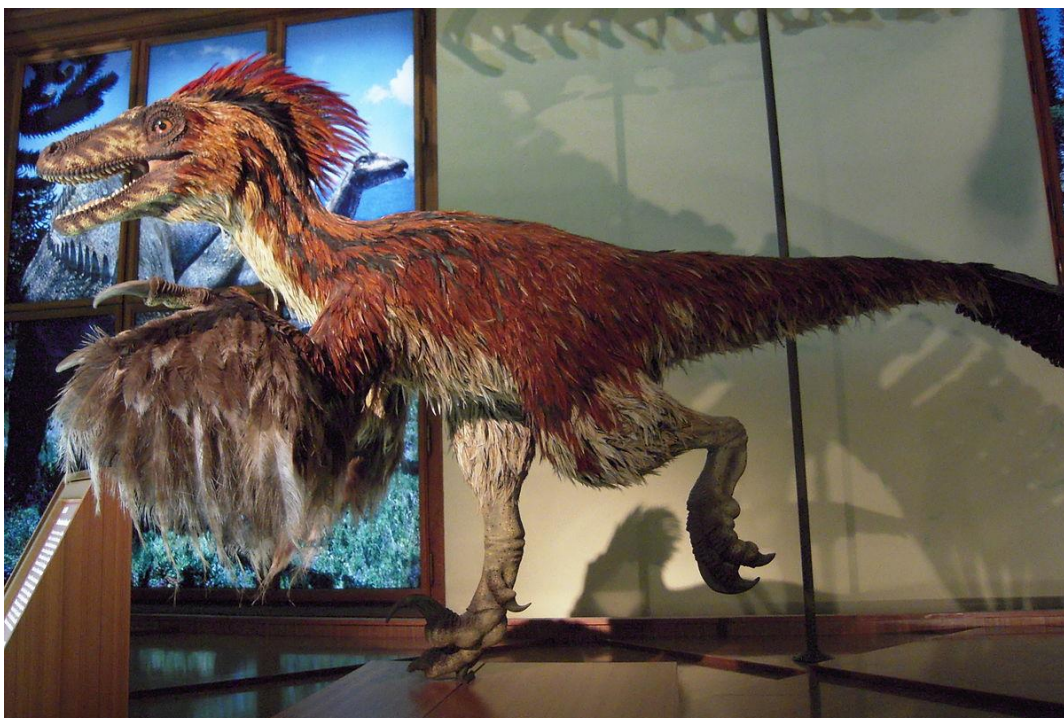
Deinonych prawdopodobnie posiadał pióra, a budowa jego szkieletu miała cechy ptasie. Odkrycie i zbadanie skamieniałości deinonycha pozwoliło Johnowi Ostromowi sformułować hipotezę, według której ptaki pochodzą od dinozaurów. Dziś jest to teoria powszechnie uznawana za najbardziej prawdopodobną.

Deinonych polował w grupie około dziesięcioosobowej, co dawało mu większą szansę na powodzenie, niż gdyby atakował większą od siebie ofiarę samodzielnie. Przerośnięty drugi palec stopy służył prawdopodobnie do dźgania ofiary, choć istnieje również teoria jakoby deinonych prowadził nadrzewny tryb życia, a pazur ten przydatny był podczas wspinaczki.



Masa ciała: ok. 70 kg

Długość ciała: ok. 3 m



FORMULARZ OFERTOWY

1. Przedmiot zamówienia:

Figury – mikroraptor oraz deinonych.

2. Dane dotyczące Wykonawcy:

Nazwa

Siedziba

Nr telefonu.....

Nr NIP

Nr REGON

Inne

e – mail

Wykonawca oświadcza że jest/nie jest * podatnikiem podatku od towaru i usług VAT.

* *niepotrzebne skreślić*

3. Dane dotyczące Zamawiającego:

Centrum Edukacji Przyrodniczej w Lubinie

ul. Wrocławska 1, 59-300 Lubin, email: sekretariat@zoolubin.pl, tel. 534 979 776

4. Zobowiązania Wykonawcy:

4.1. Zobowiązuje się przedmiot zamówienia wykonać za:

WYCENA ZAMÓWIENIA	
OPCJA 1	
- 2 figury mikroraptora (do zamontowania na drzewie)	
- 2 figury dainonycha (jedna do zamontowania na istniejącej figurze iguanodona, druga obok w gruncie)	
- transport na miejsce – ZOO Lubin, ul. Wrocławska 1, 59-300 Lubin	
- montaż	
cena netto (zł)	cena brutto (zł)
OPCJA 2	
- 3 figury mikroraptora (do zamontowania na drzewie)	

<p>- 2 figury dainonycha (jedna do zamontowania na istniejącej figurze iguanodona, druga obok w gruncie)</p> <p>- transport na miejsce – ZOO Lubin, ul. Wrocławska 1, 59-300 Lubin</p> <p>- montaż</p>	
cena netto (zł)	cena brutto (zł)

5. Oświadczenia Wykonawcy:

5.1. Oświadczam, że posiadam uprawnienia do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli przepisy nakładają obowiązek posiadania takich uprawnień.

5.2. Posiadam niezbędną wiedzę i doświadczenie oraz dysponuję potencjałem technicznym i osobami zdolnymi do wykonywania zamówienia.

5.3. Znajduję się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia.

6. Osobami upoważnionymi do kontaktów:

..... tel.
..... tel.

.....
(podpis uprawnionego przedstawiciela Wykonawcy)