

Max-Planck-Institut für Hirnforschung und Biologicum, Frankfurt/Main

Auslober

Max-Planck-Gesellschaft (MPG) zur Förderung der Wissenschaften e.V., München

Wettbewerbsart

Beschränkter Realisierungswettbewerb in Form eines Einladungswettbewerbs mit vorgeschaltetem VOF-Auswahlverfahren zur Auswahl von 10 Teilnehmern.

Zulassungsbereich

Europäischer Wirtschaftsraum (EWR) sowie die Staaten der Vertragsparteien des WTO-Übereinkommens über das öffentliche Beschaffungswesen (GPA)

Beteiligung 10 Arbeiten

Termine

Tag der Auslobung	16. 03. 2006
Bewerbungsschluß	22. 02. 2006
Abgabetermin Pläne	08. 05. 2006
Abgabetermin Modell	15. 05. 2006
Preisgerichtssitzung	31. 05./01. 06. 2006

Fachpreisrichter

Prof. Manfred Hegger, Kassel (Vors.)
 Prof. Dr. Hardo Braun, München
 Dieter Grömling, MPG, München
 Prof. Rainer Mertes, Stuttgart
 Prof. Matthias Sauerbruch, Berlin
 Günter Schmitteckert, Hessisches Ministerium für Wissenschaft und Kunst, Wiesbaden

Sachpreisrichter

Irene Bauerfeind-Roßmann, Hessisches Ministerium für Wissenschaft und Kunst, Wiesbaden
 Prof. Dr. Michael Häusser, MPI Frankfurt
 Prof. Dr. Peter Mombaerts, MPI Frankfurt
 Prof. Dr. Manfred Kössl, Johann Wolfgang Goethe- Universität, Frankfurt
 Prof. Dr. Rudolf Steinberg, Johann Wolfgang Goethe- Universität, Frankfurt

Preisgruppe (€ 21.000,-)

- Gerber Architekten, Dortmund
 Prof. Eckhard Gerber
 Mitarbeit: M. Deilke · H. Beinhoff · O. Schüler
 A. Kranert · B. Sieber · V. Nguyen
 S. Hennecke
 Energydesign: C. Bremer, Braunschweig
 L.Arch.: agence ter, Karlsruhe
 Prof. Henri Bava

- BMW Architekten, München
 Claus Weinhart · Georg Brechensbauer
 Mitarbeit: Inge Hager · Sabine Mehlretter
 Eva Prähofer · Peggy Gromodka
 Bernhard Binder · Markus Bachmann
 Tragwerk: Zilch Müller Ing. GmbH, München
 Haustechnik: Prof. Oesterle, Wasserburg a.B.
 Bauphysik: Ing.-Büro Sorge, Nürnberg
 L.Arch.: LUZ Landschaftsarchitekten, München

- Henn Architekten, München
 Prof. Dr. Gunter Henn
 Mitarbeit: Robert Bauer · Christian Bechtle
 Katja Braun · Daniel Zajsek
 Daniela Dineva-Kopp · Sebastian Kordowich
 Fredrik Werner
 Statik: Sailer · Stepan und Partner GmbH, München
 Laborplanung: AMEC PharmaChem, Basel
 TGA: InfraserV GmbH & Co. Höchst KG, Frankfurt

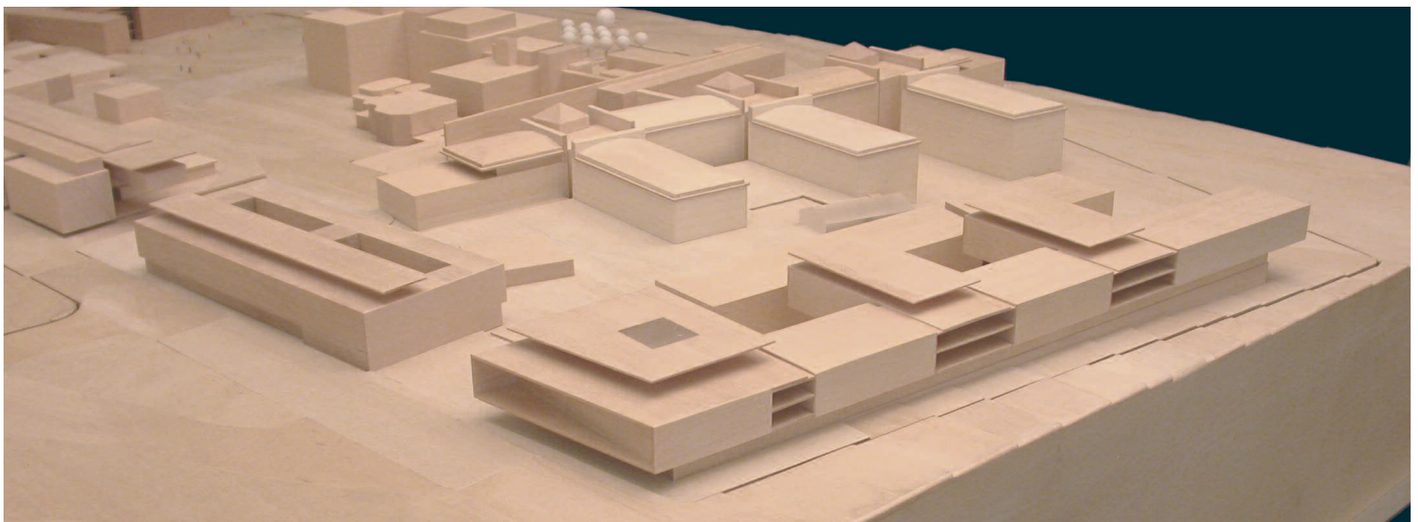
Ankaufgruppe (€ 11.000,-)

- Schuster · Pechthold · Schmidt Architekten GmbH, München
 Roland Schmidt
 Mitarbeit: Jürgen Appel · Peter Ciganek
 Katharina Lang · Maren Müller Germeroth
 Christian Volles
 L.Arch.: G. + T. Hansjakob Landschaftsarchitekten, München
 Technik: Planungs- und Ingenieurgesellschaft mbH, München

- Ermel · Horinek · Weber ASPLAN Architekten, Kaiserslautern, Prof. Horst Ermel
 Mitarbeit: J. Deis · G. Bestari · R. Günther
 Statik: osd office for structural design, Frankfurt, Prof. Dr. H. Kloft
 L.Arch.: Hegelmann · Dutt · Kist GmbH, Saarbrücken, L. List



Preisgruppe Gerber Architekten, Dortmund



Preisgruppe BMW Architekten, München

Wettbewerbsaufgabe

Für das Max-Planck-Institut für Hirnforschung und für die Biowissenschaften der Johann Wolfgang Goethe-Universität soll ein Gebäudekomplex mit einer gemeinsamen Tierhaltung auf dem naturwissenschaftlichen Campus der Johann Wolfgang Goethe-Universität im Stadtteil Riedberg in Frankfurt errichtet werden.

Die Neubauten sollen auf einem gemeinsamen Baufeld zeitgleich realisiert werden.

Beide Neubauten sind Institutsgebäude mit

Büros, Laboren, zentralen wissenschaftlichen Einrichtungen, Hörsälen, Seminarräumen sowie Nebenräumen. Da das MPI für Hirnforschung und das MPI für Biophysik organisatorische Synergien erfahren werden, ist eine unterirdische Verbindung der beiden Institute mittels Verbindungsgang von der Ostseite des Wettbewerbsgrundstücks an das bestehende Max-Planck-Institut erforderlich, um eine gemeinsame Anlieferung und Versorgung durch das MPI für Biophysik zu gewährleisten.

Preisgerichtsempfehlung

Das Preisgericht empfiehlt den Auslobern einstimmig, die drei Arbeiten der Preisgruppe im Anschluss an dieses Verfahren durch die Entwurfsverfasser überarbeiten zu lassen.

Modellfotos

Max-Planck-Gesellschaft (MPG) zur Förderung der Wissenschaften e.V., München



Preisgruppe Henn Architekten, München



Ankaufgruppe Schuster · Pechthold · Schmidt Architekten GmbH, München



Ankaufgruppe Ermel · Horinek · Weber ASPLAN Architekten, Kaiserslautern