

Zmiany w Regulaminie konkursu na koncepcję architektoniczną dla inwestycji pn. „Budynek naukowo-dydaktyczny Kampus Ochota (psychologia, kognitywistyka, psychofizjologia” w Warszawie

Rozdział I.

Punkt 1. Organizator konkursu.

dodany został punkt 1.6 o treści: „Konkurs jest rekomendowany przez Stowarzyszenie Architektów Polskich.”

Punkt 3. Terminy

zmianie uległy terminy dla poszczególnych czynności:

Było	Po zmianie
3.1. Nadsyłanie pytań dot. składania wniosków o dopuszczenie do udziału w konkursie do dnia: 10.08.2017 r.	3.1. Nadsyłanie pytań dot. składania wniosków o dopuszczenie do udziału w konkursie do dnia: 17.08.2017 r.
3.2. Udzielanie odpowiedzi na pytania dot. składania wniosków do udziału w konkursie do dnia: 18.08.2017 r.	3.2. Udzielanie odpowiedzi na pytania dot. składania wniosków do udziału w konkursie do dnia: 24.08.2017 r.
3.3. Składanie Wniosków o dopuszczenie do udziału w konkursie do dnia: 25.08.2017 r.	3.3. Składanie Wniosków o dopuszczenie do udziału w konkursie do dnia: 01.09.2017 r.
3.4. Zawiadomienie Uczestników o dopuszczeniu do udziału w konkursie do dnia: 15.09.2017 r.	3.4. Zawiadomienie Uczestników o dopuszczeniu do udziału w konkursie do dnia: 22.09.2017 r.
3.5. Nadsyłanie pytań dotyczących regulaminu konkursu do dnia: 29.09.2017 r.	3.5. Nadsyłanie pytań dotyczących regulaminu konkursu do dnia: 6.10.2017 r.
3.6. Udzielenie odpowiedzi na pytania dotyczące regulaminu konkursu do dnia: 10.10.2017 r.	3.6. Udzielenie odpowiedzi na pytania dotyczące regulaminu konkursu do dnia: 17.10.2017 r.
3.7. Składanie prac konkursowych do dnia: 20.11.2017 r.	3.7. Składanie prac konkursowych do dnia: 27.11.2017 r.
3.8. Rozstrzygnięcie konkursu planowane jest nie później niż: 11.12.2017 r.	3.8. Rozstrzygnięcie konkursu planowane jest nie później niż: 18.12.2017 r.

Punkt 4. Sąd konkursowy

Zmiana dotyczy funkcji Pana dr inż. Macieja Mijakowskiego – Fundacja Poszanowania Energii, Politechnika Warszawska. Jest on członkiem sądu z głosem doradczym.

Rozdział II. Opis przedmiotu konkursu

Punkt 1. Przedmiot konkursu

punkt 1.2.

Było	Po zmianie
1.2. Zadaniem Uczestnika konkursu jest stworzenie wizji architektoniczno-przestrzennej budynku z instalacjami, infrastrukturą drogową, techniczną i zagospodarowaniem terenu.	1.2. Zadaniem Uczestnika konkursu jest stworzenie koncepcji architektoniczno-przestrzennej budynku z instalacjami, infrastrukturą drogową, techniczną i zagospodarowaniem terenu.

Rozdział III. Wymagania jakie muszą spełniać uczestnicy konkursu

Punkt 3 Wymagane dokumenty potwierdzające spełnienie warunków udziału w konkursie

punkt 3.4.

Było	Po zmianach
3.4. Dokumenty sporządzone w języku obcym muszą być składane wraz z tłumaczeniem na język polski lub język angielski.	3.4. Dokumenty sporządzone w języku obcym innym niż angielski muszą być składane wraz z tłumaczeniem na język polski lub język angielski.

Rozdział IV. Wnioski o dopuszczenie do udziału w konkursie- zasady przygotowania i oceny wniosków

Punkt 3. Sposób, miejsce i termin składania wniosku o dopuszczenie do udziału w konkursie

punkt 3.3.

Było	Po zmianach
3.3. Termin składania wniosków o dopuszczenie do udziału w konkursie upływa 25 sierpnia 2017 r. o godzinie 11.00.	3.3. Termin składania wniosków o dopuszczenie do udziału w konkursie upływa 1 września 2017 r. o godzinie 11.00.

Rozdział V. Sposób opracowania i składania prac konkursowych

Punkt 1 Wymagania odnośnie pracy konkursowej

podpunkt A część graficzna

Było	Po zmianach
Część graficzna powinna zawierać: 1) schematy koncepcyjne ukazujące ideę projektową;	Część graficzna powinna zawierać: 1) schematy koncepcyjne ukazujące ideę projektową;

<p>2) schemat zagospodarowania całego terenu, wyjaśniający usytuowanie nowego budynku naukowo-dydaktycznego oraz wskazujący na jego powiązania z terenem Kampusu Ochota i sąsiednimi, m.in. Parkiem im. M. Skłodowskiej - Curie, Polem Mokotowskim oraz Warszawskim Uniwersytetem Medycznym, w skali 1:2000;</p> <p>3) koncepcję zagospodarowania terenu inwestycji wspólnie z rzutami poziomu ± 0.00 nowego budynku naukowo-dydaktycznego, z zaznaczonym układem wejść, wjazdów, podcieni, podjazdów itp. w skali 1:500, naniesioną na dostarczoną mapę w skali 1:500, która stanowi Załącznik nr 13 do Regulaminu konkursu;</p> <p>4) rzuty wszystkich kondygnacji w skali 1:200 (powierzchnie i nazwy poszczególnych pomieszczeń należy wpisać na rzutach) z uwzględnieniem wymogów funkcjonalnych i koncepcji rozwiązań branżowych zawartych w Programie Funkcjonalno-Użytkowym (załącznik nr 11 do Regulaminu konkursu);</p> <p>5) kod kolorystyczny funkcji oraz opis pomieszczeń na rzutach z kolorami i numerami zgodnie z Programem Funkcjonalno-Użytkowym (Załącznik nr 11 do Regulaminu konkursu); przy pomieszczeniach wprowadzonych dodatkowo przez Uczestników konkursu, należy podać ich nazwę i przeznaczenie;</p> <p>6) charakterystyczne przekroje z odniesieniem do istniejących budynków (m.in. Wydziału Biologii, Centrum Nauk Biologiczno-Chemicznych,</p>	<p>2) koncepcję zagospodarowania terenu inwestycji wspólnie z rzutami poziomu ± 0.00 nowego budynku naukowo-dydaktycznego, z zaznaczonym układem wejść, wjazdów, podcieni, podjazdów itp. w skali 1:500, naniesioną na dostarczoną mapę w skali 1:500, która stanowi Załącznik nr 13 do Regulaminu konkursu;</p> <p>3) rzuty wszystkich kondygnacji w skali 1:250 (powierzchnie i nazwy poszczególnych pomieszczeń należy wpisać na rzutach) z uwzględnieniem wymogów funkcjonalnych i koncepcji rozwiązań branżowych zawartych w załącznik nr 11 do Regulaminu konkursu; rzut parteru powinien obejmować również otoczenie budynku oraz pokazywać koncepcję aktywizacji parteru;</p> <p>4) kod kolorystyczny funkcji oraz opis pomieszczeń na rzutach z kolorami i numerami zgodnie z załącznikiem nr 10 do Regulaminu konkursu; przy pomieszczeniach wprowadzonych dodatkowo przez Uczestników konkursu, należy podać ich nazwę i przeznaczenie;</p> <p>5) charakterystyczne przekroje (minimum 1, maksimum 2) z odniesieniem do istniejących budynków (m.in. Wydziału Biologii, Centrum Nauk Biologiczno-Chemicznych, Środowiskowego Laboratorium Ciężkich Jonów) w skali 1:250;</p> <p>6) kluczowe elewacje (minimum 2) w skali 1:250</p> <p>7) perspektywy (wizualizacje, kolaże, zdjęcia modelu) niezbędne do przedstawienia koncepcji, z zaznaczeniem miejsca wykonania ujęcia, na planszy koncepcji zagospodarowania:</p>
---	--

<p>Środowiskowego Laboratorium Ciężkich Jonów) w skali 1:200;</p> <p>7) wszystkie elewacje w skali 1:200;</p> <p>8) perspektywy (wizualizacje, kolaże, zdjęcia modelu) niezbędne do przedstawienia koncepcji, z zaznaczeniem miejsca wykonania ujęcia, na planszy koncepcji zagospodarowania:</p> <p>a) perspektywa zewnętrzna od strony wejścia do budynku Centrum Nauk Biologiczno - Chemicznych przy ul. prof. W. Pogorzelskiego,</p> <p>b) perspektywa zewnętrzna od strony gmachu usytuowanego przy ul. Żwirki i Wigury 93 w stronę budynku Wydziału Biologii, z uwzględnieniem rozbiórki baraków stojących naprzeciwko gmachu usytuowanego przy ul. Żwirki i Wigury 93,</p> <p>c) perspektywa z wnętrza budynku - widok hallu głównego na parterze.</p> <p>2. Rysunki techniczne (rzuty, przekroje, elewacje) powinny być prostymi rysunkami liniowymi. Na planszach zawsze powinna być widoczna skala graficzna i wskazana północ. Podczas przygotowania wersji graficznej należy zwrócić uwagę na czytelność informacji tekstowych i innych znaków zamieszczonych przez uczestnika konkursu na planszach i arkuszach.</p> <p>3. Część graficzna powinna zostać zamieszczona na nie więcej niż 8 planszach. Należy przedłożyć 2 identyczne komplety plansz: pierwszy komplet plansz powinien zostać naklejony na sztywny lekki podkład w rozmiarze 100x70 cm w układzie poziomym; drugi komplet plansz należy złożyć bez podklejenia, wydrukowany na zwykłym papierze.</p>	<p>a) perspektywa zewnętrzna od strony wejścia do budynku Centrum Nauk Biologiczno - Chemicznych przy ul. prof. W. Pogorzelskiego,</p> <p>b) perspektywa zewnętrzna od strony gmachu usytuowanego przy ul. Żwirki i Wigury 93 w stronę budynku Wydziału Biologii, z uwzględnieniem rozbiórki baraków stojących naprzeciwko gmachu usytuowanego przy ul. Żwirki i Wigury 93,</p> <p>c) perspektywa z wnętrza budynku - widok hallu głównego na parterze.</p> <p>2. Rysunki techniczne (rzuty, przekroje, elewacje) powinny być prostymi rysunkami liniowymi. Na planszach zawsze powinna być widoczna skala graficzna i wskazana północ. Podczas przygotowania wersji graficznej należy zwrócić uwagę na czytelność informacji tekstowych i innych znaków zamieszczonych przez uczestnika konkursu na planszach i arkuszach.</p> <p>3. Część graficzna powinna zostać zamieszczona na nie więcej niż 4 planszach. Należy przedłożyć 2 identyczne komplety plansz: pierwszy komplet plansz powinien zostać naklejony na sztywny lekki podkład w rozmiarze 100x70 cm w układzie poziomym.</p>
---	--

Punkt 2. Sposób składania prac konkursowych

punkt 2.1.

Było	Po zmianach
Prace konkursowe należy składać w terminie do dnia 20.11.2017 r. do godziny 1100 czasu lokalnego, za pokwitowaniem odbioru (załącznik Nr 6 do Regulaminu konkursu) w siedzibie Grupy Doradczej Sienna Sp. z o.o., ul. Bagatela 10/5, 00-585 Warszawa (Zamawiający zastrzega sobie możliwość zmiany terminu, o czym poinformuje Uczestników konkursu).	Prace konkursowe należy składać w terminie do dnia 27.11.2017 r. do godziny 1100 czasu lokalnego, za pokwitowaniem odbioru (załącznik Nr 6 do Regulaminu konkursu) w siedzibie Grupy Doradczej Sienna Sp. z o.o., ul. Bagatela 10/5, 00-585 Warszawa (Zamawiający zastrzega sobie możliwość zmiany terminu, o czym poinformuje Uczestników konkursu).

Rozdział VII Nagrody i wyróżnienia

punkt 1. Nagrody

dodaje się punkt 1.9. o treści: „1.9. Pula nagród i wyróżnień zostanie wypłacona w całości, jeżeli Sąd Konkursowy przyzna nagrody i wyróżnienia.”

Rozdział VIII. Inne postanowienia regulaminu

Punkt 2. Zakres czynności do których będzie zobowiązany autor pracy po udzieleniu zamówienia publicznego

punkt 2.1.2.

Było	Po zmianach
2.1.2. wykonanie wielobranżowego projektu koncepcyjnego	2.1.2. wykonanie wielobranżowego projektu wstępnego

Dodaje się punkty 2.4. oraz 2.5. w brzmieniu:

„2.4. Niezwłocznie po zakończeniu negocjacji prowadzonych przez Uniwersytet Warszawski zostanie podpisana umowa na realizację prac projektowych.

2.5. Pełen zakres prac i obowiązków znajduje się w umowie na projektowanie.”

Organizator konkursu informuje, że na stronie internetowej dostępna jest ujednolicona wersja Regulaminu konkursu uwzględniająca powyżej wskazane zmiany

Warszawa, 08.08.2017 r.