

**KIELECKI PARK
TECHNOLOGICZNY**

www.technopark.kielce.pl

KIELECKI PARK TECHNOLOGICZNY
ul. Olszewskiego 6, 25-663 Kielce
e-mail: biuro@technopark.kielce.pl

Znak sprawy: KPT-DNIRI. 270.1.18.2015

Kielce, dnia 24.06.2015 r.

**INFORMACJA
dla Wykonawców nr 2**

Dotyczy: Postępowania o udzielenie zamówienia publicznego

„Budowa instalacji fotowoltaicznej wraz z carportami na parkingu ZIT wraz z infrastrukturą towarzyszącą”

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 2 i 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2013 r. poz. 907 ze zmianami – dalej ustawa) udziela odpowiedzi na zadane pytania oraz modyfikuje treść specyfikacji istotnych warunków zamówienia.

Pytanie 1:

Czy w przypadku zmiany technologii wykonania paneli fotowoltaicznych Zamawiający dopuszcza zmianę architektury? Czy możliwe jest wykonanie zadaszeń z paneli zamiast lameli?

Odpowiedź:

Tak. W przypadku dokonania zmiany wykonanie projektu zamiennego wraz z koniecznymi obliczeniami leży w gestii wykonawcy oraz uzgodnienia wszystkich zmian z Zamawiającym.

Pytanie 2:

Czy w przypadku zmiany architektury należy zastosować ten sam system mocowania lameli fotowoltaicznych?

Odpowiedź:

Tak.

Wykonawca winien w takim przypadku działać zgodnie ze sztuką budowlaną, kartami technicznymi, dtr itp. W każdorazowym przypadku winien również zyskać zgodę Zamawiającego na dokonanie jakiegokolwiek zmiany.

Pytanie 3:

Czy przy zmianie technologii Zamawiający dopuszcza wykonanie konstrukcji nośnej z innego materiału niż stal?

Odpowiedź:

Tak, pod warunkiem że zachodzić będzie równowaga materiałów.

Pytanie 4:

Czy Zamawiający dopuszcza zastosowanie innego sposobu wykonania fundamentów dla konstrukcji nośnej? Czy w takim przypadku należy spełnić normy na wytrzymałość konstrukcji na uderzenie samochodem?

Odpowiedź:

Tak, Zamawiający dopuszcza zastosowanie innego sposobu wykonania fundamentów.

Tak, wszystkie normy wytrzymałościowe muszą zostać zachowane.

Pytanie 5:

Czy Zamawiający dopuszcza spełnienie normy wytrzymałości na uderzenia samochodu w konstrukcję nośną poprzez zastosowanie odbojników zamiast wykonanej odpowiednio konstrukcji nośnej ze stali np. drewna?

Odpowiedź:

Nie.



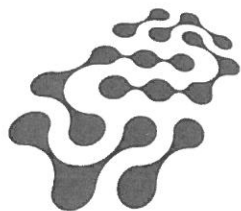
ROZWÓJ POLSKI WSCHODNIEJ
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



Fundusze Europejskie – dla Rozwoju Polski Wschodniej

Projekt współfinansowany z Unii Europejskiej w ramach Programu Operacyjnego Rozwój Polski Wschodniej 2007-2013.



KIELECKI PARK TECHNOLOGICZNY

www.technopark.kielce.pl

KIELECKI PARK TECHNOLOGICZNY
ul. Olszewskiego 6, 25-663 Kielce
e-mail: biuro@technopark.kielce.pl

Pytanie 6:

Czy w przypadku zastosowania technologii równoważnej Zamawiający dopuszcza zwiększenie powierzchni paneli w celu uzyskania wymaganej mocy oraz czy Zamawiający zapewni taką powierzchnię Wykonawcy?

Odpowiedź:

Nie.

Pytanie 7:

Czy Zamawiający dopuszcza przedłużenie terminu wykonania zamówienia w związku z ewentualną koniecznością wykonania projektu zamiennego, w przypadku zastosowania technologii równoważnych, oraz uzyskania wymaganych pozwoleń, dokumentów formalnych, uzgodnień np. nowy ZUDP z lokalizacją dodatkowych miejsc parkingowych koniecznych do zapewnienia wymaganej mocy

Odpowiedź:

Tak. Okoliczności dokonywania zmian postanowień umownych, w tym również terminu wykonania zamówienia zostały zawarte w pkt. 25 SIWZ.

Pytanie 8:

Zwracamy uwagę, że moc paneli nie jest równoważna z uzyskami z instalacji PV. W związku z tym prosimy o Informację, jak Zamawiający będzie weryfikował oczekiwane uzyski w przypadku zastosowania technologii zamiennych. Na jakim poziomie Zamawiający oczekuje uzysków? Zarówno zastosowanie technologii odładzania NoFrost jak i zastosowanie ogniw typu back contact gwarantują większe uzyski w ciągu roku w stosunku do tych samych mocy w technologiach alternatywnych.

Odpowiedź:

W dokumentacji projektowej stanowiącej załącznik do postępowania jest założona moc jaką należy uzyskać z zastosowanej instalacji fotowoltaicznej. W przypadku zastosowania rozwiązań zamiennych Wykonawca będzie musiał potwierdzić obliczeniami, wykonanymi zgodnie z zasadami określonymi dla konkretnego regionu, że uzyskana moc będzie na poziomie wskazanym w dokumentacji projektowej. Opracowanie projektu zamiennego wraz z wszelkimi koniecznymi obliczeniami leży w gestii Wykonawcy.

Zamawiający nie dopuszcza uzyskania mniejszych mocy niż założone w projekcie, jak również nie wyraża zgody na zwiększenie powierzchni paneli w celu uzyskania odpowiedniej mocy (patrz odpowiedź na pyt. 6).

Pytanie 9:

Czy Zamawiający dopuszcza zmianę typu i ilości opraw przy spełnieniu wymogów aktualnie obowiązujących norm? Czy Zamawiający posiada wyniki obliczeń natężenia światła dla przebudowywanego parkingu, z uwagi na projektowanie opraw typu LED na wiatkach parkingowych? Z uwagi na wysoką wartość strumienia światła pochodzącego od opraw typu LED, natężenie światła na powierzchni parkingu może się okazać na tyle duże, iż będzie powodowało efekt olśnienia dla użytkowników parkingu oraz wyraźnej poświaty dla osób przebywających w pobliżu parkingu. Jakie parametry opraw zostały przyjęte w projekcie (w szczególności chodzi tutaj o temp. Barwową źródła światła oraz moc oprawy)?

Odpowiedź:

Tak, pod warunkiem uzyskania zgody Zamawiającego oraz opracowania projektu zamiennego jak również wszelkich koniecznych obliczeń w tym zakresie.

Pytanie 10:

Zgodnie z wyrokiem KIO z dnia 27.04.2011 r. sygn. KIO 806/11 „zrzeczenie się przez Wykonawcę wszelkich roszczeń z tytułu pomyłek, niedokładności, rozbieżności lub braków lub innych wad dokumentacji projektowej” wykraczają daleko poza ryzyko mieszczące się w granicach ceny ryczałtowej. W związku z powyższym prosimy o potwierdzenie, że

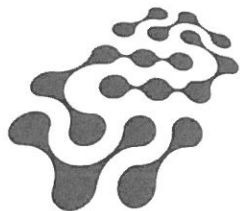


ROZWÓJ POLSKI WSCHODNIEJ
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



Fundusze Europejskie – dla Rozwoju Polski Wschodniej



KIELECKI PARK TECHNOLOGICZNY

www.technopark.kielce.pl

KIELECKI PARK TECHNOLOGICZNY
ul. Olszewskiego 6, 25-663 Kielce
e-mail: biuro@technopark.kielce.pl

Wykonawca sprawdził będzie dokumentację przedstawioną przez Zamawiającego jedynie w zakresie zwykłej staranności, bez szczegółowego jej badania pod kątem występowania błędów projektowych i innych braków.

Odpowiedź:

W gestii Wykonawcy jest dokładne zapoznanie się z dokumentami określającymi przedmiot zamówienia. Zamawiający nie będzie brał odpowiedzialności za stopień szczegółowości analizy przez oferentów zamieszczonych dokumentów, z uwagi na przyjętą formę wynagrodzenia ryczałtowego.

Pytanie 11:

Wnosimy o obniżenie wysokości kary umownej przewidzianej w §20 ust.4 Umowy do wysokości 5% odpowiednio do wysokości kary umownej przewidzianej dla Zamawiającego określonej w §20 ust. 5 projektu Umowy.

Obecna wysokość kary (tj. 20%) zdaniem Wykonawcy jest rażąco wysoka w stosunku do kary umownej przewidzianej dla Zamawiającego.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę zapisów.

Pytanie 12:

Prosimy o potwierdzenie, że sposoby wniesienia przez Wykonawcę zabezpieczenia należytego wykonania umowy są zgodne z pkt 18 SIWZ.

Odpowiedź:

TAK

Pytanie 13:

W zakresie posiadanej wiedzy i doświadczenia Zamawiający zapisał warunek „ (...) dwie roboty budowlane, każda związana z budową konstrukcji stalowych wraz z instalacjami fotowoltaicznymi o łącznej mocy min. 50 kW (mocy pozyskanej). Wartość wskazanego zakresu każdej z robót wynosi min. 2 000 000,00 zł brutto.” Czy mając na uwadze wysoce specjalistyczną konstrukcję przedstawioną w Projekcie Wykonawczym dla zadania parkingu Zamawiający wymaga aby referencyjna robota budowlana także wymagała co najmniej tak specjalistycznej konstrukcji stalowej wraz z instalacjami fotowoltaicznymi jak przedstawiona w Projekcie Wykonawczym?

Zdaniem Wykonawcy dopuszczenie do realizacji zadania Wykonawcy posiadającego doświadczenie przy wykonaniu farm fotowoltaicznych na gruncie nie daje gwarancji rzetelnego i prawidłowego wykonania przedmiotu zamówienia opisanego przez Zamawiającego w SIWZ. Czy zatem Zamawiający dopuszcza spełnienie warunków wiedzy i doświadczenia poprzez wykazanie przez Wykonawcę realizacji wykonanego zadania polegającego na budowie farmy fotowoltaicznej na gruncie?

Odpowiedź:

Zamawiający nie podziela obaw, warunek pozostaje bez zmian.

Pytanie 14:

W projekcie Umowy nie wprowadzono limitu kar, o co wnosimy. Wskazać należy, że zgodnie z §484 Kodeksu cywilnego kara umowna stanowi zryczałtowane odszkodowanie i nie może być wygórowana. Wnosimy o wprowadzenie do umowy zapisu, w brzmieniu: „Łączna wysokość kar umownych nałożona na jedną Stronę w okresie obowiązywania umowy nie może przekroczyć 20% wynagrodzenia, o którym mowa w §13 ust.2 niniejszej umowy”.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na wprowadzenie zapisu.



ROZWÓJ POLSKI WSCHODNIEJ
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



Fundusze Europejskie – dla Rozwoju Polski Wschodniej



KIELECKI PARK TECHNOLOGICZNY

www.technopark.kielce.pl

KIELECKI PARK TECHNOLOGICZNY
ul. Olszewskiego 6, 25-663 Kielce
e-mail: biuro@technopark.kielce.pl

Pytanie 15:

Prosimy o wyjaśnienie zapisu SIWZ pkt. 25.2 tj.:

„25.2. Zmiana terminu przewidzianego na zakończenie robót, tj.:

1. Dopuszcza się stosowanie robót zamiennych w następujących okolicznościach;
.... itd.”

W naszej opinii punkt nie jest spójny, jednoznaczny i może prowadzić do niezrozumienia możliwości stosowania robót zamiennych i zarazem sytuacji w których termin prac może zostać przedłużony”. Może należy rozbić niniejszy punkt na dwa w których w jednym zostaną określone kryteria równoważności, a w drugim zasady umożliwiające zmianę terminu realizacji.

Odpowiedź:

Z pkt. 25 SIWZ usuwa się pkt. 25.1 „W przypadku modyfikacji przedmiotu zamówienia w związku z wystąpieniem robót dodatkowych. Wynagrodzenie umowne za roboty zaniechane zostanie pomniejszone w oparciu o kosztorys ofertowy.” oraz zapis pkt. 25.2 „Zmiana terminu przewidzianego na zakończenie robót, tj.” jako omyłkowo zapisany.

Pkt. 25 SIWZ po modyfikacji przyjmuje brzmienie:

25. Zamawiający dopuszcza zmianę zawartej umowy w następujących okolicznościach:

1. Dopuszcza się stosowanie robót zamiennych w następujących okolicznościach;
 - 1) na wniosek Wykonawcy, za zgodą Zamawiającego, w trakcie prowadzenia robót, mogą być dokonywane zmiany technologii wykonania elementów robót. Dopuszcza się je tylko w przypadku, gdy proponowane przez Wykonawcę rozwiązanie jest równorzędne lub lepsze funkcjonalnie od tego, jaki przewiduje dokumentacja. W tym przypadku Wykonawca przedstawia projekt zamienny zawierający opis proponowanych zmian wraz z rysunkami. Projekt taki wymaga akceptacji i zatwierdzenia do realizacji przez Zamawiającego.
 - 2) w przypadku gdy z punktu widzenia Zamawiającego zachodzi potrzeba zmiany rozwiązań technicznych wynikających z umowy Zamawiający sporządza protokół robót zamiennych, a następnie dostarcza dokumentację na te roboty.
 - 3) konieczności wykonania robót zamiennych w stosunku do przewidzianych w dokumentacji w sytuacji gdy wykonanie tych robót będzie niezbędne do prawidłowego i zgodnego z zasadami wiedzy technicznej i obowiązującymi przepisami wykonania przedmiotu umowy.
 - 4) konieczność zrealizowania projektu przy zastosowaniu innych rozwiązań technicznych lub materiałowych ze względu na zmiany obowiązującego prawa, a zmiany te uniemożliwią przekazanie obiektu do użytkowania.
 - 5) Konieczność wprowadzenia zmian spowodowanych kolizją z planowanymi lub równolegle prowadzonymi przez inne podmioty inwestycjami. W takim przypadku zmiany w umowie zostaną ograniczone do zmian koniecznych powodujących uniknięcie kolizji,
 - 6) W przypadku, gdy określone w pkt. 2 zmiany spowodują wzrost kosztów, roboty te będą traktowane jako dodatkowe lub uzupełniające i Zamawiający złoży na ich wykonanie dodatkowe zamówienie, w trybie wynikającym z ustawy Prawo zamówień publicznych.
 - 7) Rozliczenie robót zamiennych o których mowa w pkt. 1) - 5) następuje w oparciu o czynniki cenotwórcze przedstawione w kosztorysie ofertowym Wykonawcy. W przypadku braku w kosztorysie ofertowym cen materiałów lub urządzeń przyjmuje się za prawidłowe średnie ceny z ostatniego opublikowanego cennika sekocenbud dla woj. Świętokrzyskiego lub udokumentowaną najniższą cenę z trzech porównywalnych cen z hurtowni z tymi materiałami.
2. Zamawiającemu przysługuje prawo zmniejszenia wynagrodzenia w przypadku;

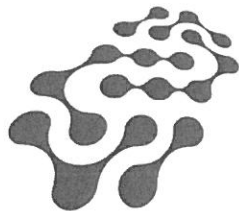


ROZWÓJ POLSKI WSCHODNIEJ
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



Fundusze Europejskie – dla Rozwoju Polski Wschodniej



KIELECKI PARK TECHNOLOGICZNY

www.technopark.kielce.pl

KIELECKI PARK TECHNOLOGICZNY
ul. Olszewskiego 6, 25-663 Kielce
e-mail: biuro@technopark.kielce.pl

- 1) Rezygnacji z części zakresu robót do wykonania
 - 2) Braku konieczności wykonania robót wynikłych z błędów stwierdzonych w dokumentacji projektowej
 - 3) Modyfikacji przedmiotu zamówienia w związku z wystąpieniem robót dodatkowych lub uzupełniających za roboty zaniechane.
 - 4) Jeżeli wartość robót zamiennych będzie mniejsza od podstawowych.
 - 5) Zmniejszenie wynagrodzenia o którym mowa w pkt. 1) - 3) następuje w oparciu o kosztorys ofertowy, a pkt. 5) na zasadach określonych w ust. 1 pkt. 5)
3. Zmiana terminu, która uprawnia do zmiany harmonogramu który wymaga akceptacji Zamawiającego nastąpi w następujących okolicznościach;
- 1) Zmiana terminu przewidzianego na zakończenie robót, tj.:
 - a) zmiany spowodowane warunkami atmosferycznymi w szczególności:
 - działania siły wyższej (np. klęski żywiołowe, strajki generalne lub lokalne), mającej bezpośredni wpływ na terminowość wykonania robót;
 - warunki atmosferyczne odbiegające od typowych dla pory roku, uniemożliwiające prowadzenie robót budowlanych
 - b) konieczność usunięcia błędów lub wprowadzenie zmian w dokumentacji projektowej lub specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót o czas niezbędny do ich usunięcia.
 - c) przestojów i opóźnień zawinionych przez Zamawiającego,
 - d) wystąpienia okoliczności, których strony umowy nie były w stanie przewidzieć, pomimo zachowania należytej staranności,
 - e) wykopalisk archeologicznych uniemożliwiających wykonanie dalszych robót
 - 2) Zmiany będące następstwem działania organów administracji, a nie zawinione przez wykonawcę w szczególności:
 - a) przekroczenie określonych przez prawo terminów wydawania przez organy administracji decyzji, zezwoleń,
 - b) odmowa wydania przez organy administracji wymaganych decyzji, zezwoleń, uzgodnień na skutek błędów w dokumentacji projektowej.
4. Zmiany materiałowe, dopuszcza się wprowadzenie zmiany materiałów i urządzeń przedstawionych w ofercie pod warunkiem, że;
- a) spowodują obniżenie kosztów ponoszonych przez Zamawiającego na eksploatację i konserwację wykonanego przedmiotu umowy;
 - b) wynikają z aktualizacji rozwiązań z uwagi na postęp technologiczny lub zmiany obowiązujących przepisów (następca zmienianego materiału lub urządzenia).
 - c) Zmiana materiałów lub urządzeń o parametrach tożsamy lub lepszych od przyjętych w ofercie w przypadku wycofania lub niedostępność na rynku materiału lub urządzenia oferowanego.
5. Dokonanie zamiany kierownika budowy (robót) na osobę o kwalifikacjach i doświadczeniu wymaganym w SIWZ

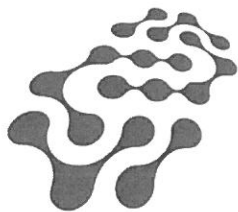


ROZWÓJ POLSKI WSCHODNIEJ
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



Fundusze Europejskie – dla Rozwoju Polski Wschodniej



KIELECKI PARK TECHNOLOGICZNY

www.technopark.kielce.pl

KIELECKI PARK TECHNOLOGICZNY
ul. Olszewskiego 6, 25-663 Kielce
e-mail: biuro@technopark.kielce.pl

Wszystkie powyższe postanowienia stanowią katalog zmian które przed wprowadzeniem do umowy wymagają zgodnej akceptacji stron umowy z wyłączeniem postanowień określonych w ust. 2 gdzie podjęcie decyzji o zmniejszeniu wynagrodzenia nie wymaga akceptacji Wykonawcy.

Pytanie 16:

Czy w celu jednoznacznej oceny składanych ofert, Zamawiający wymaga aby przy ofertowaniu rozwiązań projektowych Oferent załączył karty katalogowe, certyfikaty, deklaracje zgodności ofertowanych modułów, urządzeń itp. na etapie składania oferty ?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wymaga przedkładania kart katalogowych, certyfikatów, deklaracji na etapie składania ofert. Równoważność zaproponowanych materiałów będzie analizowana na etapie realizacji inwestycji.

Pytanie 17:

W SIWZ pkt. 25.2 ppkt. 1 Zamawiający pisze „na wniosek Wykonawcy, za zgodą Zamawiającego, w trakcie prowadzenia robót, mogą być dokonywane zmiany technologii wykonania elementów robót. Dopuszcza się je tylko w przypadku, gdy proponowane przez Wykonawcę rozwiązanie jest równorzędne lub lepsze funkcjonalnie od tego, jaki przewiduje dokumentacja.” Zważywszy, że to na Zamawiającym spoczywa obowiązek opisanie w sposób wyczerpujący i precyzyjny przedmiotu zamówienia za pomocą dokładnych, zrozumiałych i jednoznacznych określeń, w związku z czym Zamawiający nie może ograniczać się do ogólnikowych stwierdzeń, typu „lepsze funkcjonalnie” wnosimy o doprecyzowanie w/w sformułowania. Prosimy o sprecyzowanie jakimi kryteriami będzie się kierował Zamawiający przy ocenie funkcjonalności danych elementów. Czy np. Zamawiający uzna za lepsze funkcjonalnie moduły bez funkcji samoodśnieżania w stosunku do modułów z funkcją samoodśnieżania? Zapis zamieszczony w SIWZ jest niejasny i nie pozwala oferentom na rzetelne przygotowanie ofert, toteż prosimy o doprecyzowanie konkretnych kryteriów dla funkcjonalności, którymi będzie się kierował Zamawiający.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga aby przedmiot zamówienia został wykonany zgodnie z dokumentacją techniczną stanowiącą opis przedmiotu zamówienia (wraz z pozostałymi dokumentami przetargowymi).

Jeżeli wykonawca na etapie realizacji inwestycji zwróci się do Zamawiającego z wnioskiem o zastosowanie materiałów równoważnych lub zamiennych o parametrach lepszych (nie gorszych) niż zastosowane w PT, to Zamawiający w oparciu o wytyczne i podstawowe parametry owych materiałów podanych w PT, jak również przy współpracy z Autorem Projektu oceni czy są one równoważne ewentualnie lepsze (lub gorsze) od zaprojektowanych.

Zapisy SIWZ odnoszą się do całości zamówienia, a nie osobno do każdego materiału (urządzenia, itp.), dlatego opisane są w formie ogólnej. PT podaje parametry zarówno przyjętych materiałów konstrukcyjnych jak i instalacji fotowoltaicznej i do tych parametrów Zamawiający będzie się odnosił na etapie sprawdzania i analizy równoważności.

Pytanie 18:

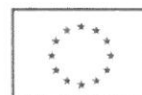
Dotyczy pkt. 2.2 Opisu technicznego oraz pkt. 25.2.1 ppkt 1) SIWZ

- Dopuszcza się zastosowanie zamiennych/równoważnych ogniw/modułów pod warunkiem przedstawienia kart katalogowych proponowanych ogniw/modułów z jednoczesnym zachowaniem zasady że moduły nawet po stłuczeniu zachowują swoją sztywność,
- (...) mogą być dokonywane zmiany technologii wykonania elementów robót. Dopuszcza się je tylko w przypadku, gdy proponowane przez Wykonawcę rozwiązanie jest równorzędne lub lepsze funkcjonalnie, od tego jaki przewiduje dokumentacja”.

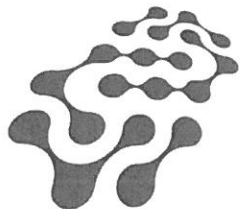


ROZWÓJ POLSKI WSCHODNIEJ
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



Fundusze Europejskie – dla Rozwoju Polski Wschodniej



KIELECKI PARK
TECHNOLOGICZNY

www.technopark.kielce.pl

KIELECKI PARK TECHNOLOGICZNY
ul. Olszewskiego 6, 25-663 Kielce
e-mail: biuro@technopark.kielce.pl

Prosimy o określenie, co Zamawiający rozumie pod pojęciem „zamienny/równoważny”. Zamawiający oprócz dopuszczenia rozwiązań równoważnych zobowiązany jest opisać parametry według których będzie badał poziom zamiennosc/równoważności.

W wyroku KIO 2753/11; KIO 2760/11 Krajowa Izba Odwoławcza zwróciła uwagę, że zakres opisu rozwiązania równoważnego, według którego oceniana będzie równoważność, musi być zawarty w opisie przedmiotu zamówienia i nie może być on precyzowany lub ujawniany dopiero na etapie badania ofert.

Również w wyroku KIO/UZP 254/08 Krajowa Izba Odwoławcza odnosząc się do wykładni pojęcia „równoważności” zwróciła uwagę, że „Dla oceny w postępowaniach, w których przewidziano składanie ofert równoważnych nie wystarczy językowa wykładnia pojęcia „równoważność”, ale zawarte w SIWZ określenia uściślające wymogi Zamawiającego, odnoszące się do dopuszczalnego przez niego zakresu równoważności ofert (...). Zamawiający w SIWZ powinien doprecyzować zakres dopuszczalnej równoważności ofert. W przeciwnym razie nie będzie w stanie ocenić ofert pod kątem własnych potrzeb oraz porównać złożonych ofert. Określenie chociażby minimalnych wymagań w zakresie parametrów oferowanych wyrobów pozwala uznać ów wybór za równoważny bądź nie, a w konsekwencji dopuścić ofertę do oceny, bądź ją odrzucić jako niezgodną z treścią SIWZ”.

Mając na uwadze fakt, że wprowadzenie rozwiązań zamiennych/równoważnych polega na zastosowaniu rozwiązania odmiennego od określonego w opisie przedmiotu zamówienia, wynikającego ze SIWZ, które może prowadzić do zmiany jakościowej w zakresie szeroko pojętego przedmiotu zamówienia - wnosimy o doprecyzowanie przez Zamawiającego definicji słowa „zamienny/równoważny” w kontekście zapisu pkt. 2.2 Opisu technicznego oraz o podanie konkretnych sytuacji, jakich powyższe rozwiązania zamienne mogą dotyczyć.

Prosimy zatem o jasne sprecyzowanie kryteriów rozwiązań zamiennych/równoważnych.

Odpowiedź: Patrz odpowiedź na pytanie nr 18. Ponadto informuję, że przy ocenie równoważności będą poddawane jedynie parametry główne i te które mają kluczowe znaczenie dla funkcjonalności i jakości urządzenia lub materiału.

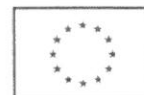
ZASTĘPCY

Justyna Lichosik



ROZWÓJ POLSKI WSCHODNIEJ
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



Fundusze Europejskie – dla Rozwoju Polski Wschodniej

