



www.umgdy.gov.pl

URZĄD MORSKI W GDYNI



Fundusze Europejskie
Infrastruktura i Środowisko

Unia Europejska
Fundusz Spójności



Gdynia, dnia 23 czerwca 2017 r.

Poz. rejestru: **ZP-JG-3800-20/17**

WYJAŚNIENIA TREŚCI SIWZ / ZMIANA SIWZ

Dotyczy: Postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego:
Wymiana i modernizacja systemów oznakowania nawigacyjnego w ramach projektu „Zintegrowany system oznakowania nawigacyjnego z elementami e-Navigation”

W związku z otrzymaniem w dniu 20.06.2017 r. próśb Wykonawców o wyjaśnienie treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia, Zamawiający działając w trybie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29.01.2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2015, poz. 2164 ze zm.), przedstawia treść przesłanych zapytań wraz z wyjaśnieniami:

Pytanie nr 27

Prosimy o wyjaśnienie zapisu punktu C p.2 pp 2.1. Części 1 Opisu Przedmiotu Zamówienia, w którym wskazano wymagania Zamawiającego wobec zasilaczy modułowych, w tym takie jak: „współpraca z baterią akumulatorów”, „przystosowany do pracy równoległej wielu zasilaczy”.

Prosimy o wyjaśnienie, czy wskazane właściwości mają być przez urządzenie spełnione jednocześnie. W produkowanych seryjnie zasilaczach cechy te występują wymiennie, tj. albo zasilacz współpracuje z baterią akumulatorów i nie jest przystosowany do pracy równoległej, albo zasilacz przystosowany jest do pracy równoległej i nie współpracuje z baterią akumulatorów.

Odpowiedź

Priorytetem dla Zamawiającego jest współpraca z baterią akumulatorów.

Zamawiający zmienia treść punktu 2.1. w sekcji C OPZ dla części 1 zamówienia poprzez wykreślenie fragmentu zdania: „przystosowany do pracy równoległej wielu zasilaczy”.

Pytanie nr 28

Pytania dotyczące części I - Dostawa pław i urządzeń oznakowania nawigacyjnego :

Dotyczy sekcja B (Lampy nawigacyjne),

pkt 1 Lampy nawigacyjne typ "A" - nabieżnikowe

Czy Zamawiający dopuszcza lampę z układem 6 soczewek zamiast układu 2x2 przy spełnieniu pozostałych parametrów na bardzo wysokim poziomie?

Odpowiedź

Zamawiający nie dopuszcza takiego rozwiązania.

Pytanie nr 29

Pytania dotyczące części I - Dostawa pław i urządzeń oznakowania nawigacyjnego :

Dotyczy sekcja B (Lampy nawigacyjne),

pkt 2 Lampy nawigacyjne typ "B" - nabieżnikowe

Czy Zamawiający dopuszcza lampę z soczewką 235x200mm przy spełnieniu pozostałych parametrów na bardzo wysokim poziomie?

Odpowiedź

Zamawiający nie dopuszcza takich lamp.

Pytanie nr 30

Pytania dotyczące części I - Dostawa pław i urządzeń oznakowania nawigacyjnego :

Dotyczy sekcja B (Lampy nawigacyjne),

pkt 5 Lampy nawigacyjne typ "F"

Czy Zamawiający dopuszcza lampę (1-Tier) o wadze max 4,5kg zamiast 3,5kg i pobór prądu w stanie nieaktywnym 2,2mA przy spełnieniu pozostałych parametrów?

Odpowiedź

Zamawiający nie dopuszcza takich lamp.

Pytanie nr 31

Pytania dotyczące części I - Dostawa pław i urządzeń oznakowania nawigacyjnego :

Dotyczy sekcja B (Lampy nawigacyjne),

pkt 6 Lampy nawigacyjne typ "G"

Czy Zamawiający dopuszcza lampę o wadze 4,5kg przy spełnieniu pozostałych parametrów?

Odpowiedź

Zamawiający nie dopuszcza takich lamp.

Pytanie nr 32

Pytania dotyczące części I - Dostawa pław i urządzeń oznakowania nawigacyjnego :

Dotyczy sekcja B (Lampy nawigacyjne)

pkt 7 Lampy nawigacyjne typ "H"

Czy Zamawiający dopuszcza lampę z soczewką o średnicy 120mm przy spełnieniu pozostałych parametrów?

Odpowiedź

Zamawiający nie dopuszcza takich lamp.

Pytanie nr 33

Pytania dotyczące części I - Dostawa pław i urządzeń oznakowania nawigacyjnego :

Dotyczy sekcja B (Lampy nawigacyjne)

pkt 8 Lampy nawigacyjne typ "I"

Czy Zamawiający dopuszcza lampę bez wyświetlacza LED?

Czy Zamawiający dopuszcza lampę o wysokości 330mm zamiast 226mm i średnicy podstawy 248mm zamiast 235mm?

Odpowiedź

Zamawiający nie dopuszcza takich lamp.

Pytanie nr 34

Prosimy o wyjaśnienie zapisu punktu C p.3 pp 3.1. Opisu Przedmiotu Zamówienia Części 1, w którym wskazano wymiary panela fotowoltaicznego o minimalnej mocy 70W. Prosimy o uściślenie, czy podana grubość 5mm dotyczy całości konstrukcji panelu wraz z profilem aluminiowym i puszką przyłączeniową czy wyłącznie panelu z ogniwami krzemowymi bez profilu i bez puszki przyłączeniowej.

Odpowiedź

Podana grubość panelu nie dotyczy profilu i puszki przyłączeniowej.

UWAGA

Numeracja pytań jest kontynuacją poprzedniej tury pytań.

Z M I A N A S I W Z

Ponadto Zamawiający działając w trybie art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2015 roku, poz. 2164 ze zm.) zmienia dotychczasowe brzmienie SIWZ poprzez zastąpienie dotychczasowego brzmienia w sekcji C punkt 2.1.- Opisu przedmiotu zamówienia – Część 1 Dostawa pław i urządzeń oznakowania nawigacyjnego, brzmieniem jak niżej:

2

„2.1 Należy dostarczyć 27 szt. zasilaczy modułowych o następujących właściwościach:

Zasilacz modułowy, napięcie wejściowe jednofazowe 230AC, jednowyjściowy, napięcie wyjściowe stałe, nominalne 12V, prąd wyjściowy min. 32A, współpraca z baterią akumulatorów, kontrola ich stanu..

Sygnalizacja optyczna poprawnej pracy i ograniczenie prądu, sygnalizacja przekaźnikowa.

Wszystkie wejścia/wyjścia na płycie czołowej. Wbudowane złącze do podłączenia baterii akumulatorów, sygnalizacja optyczna ładowania, zabezpieczenie przed nadmiernym rozładowaniem baterii, wybór napięcia pracy buforowej (V/ogniwo) dostępne na płycie czołowej. Sygnalizacja optyczna błędu baterii, wyjście alarmu zewnętrznego. Wymuszone chłodzenie. Wymiary zew. max. 70x115x270 mm. Waga max. 2 kg.

DYREKTOR
URZĘDU MORSKIEGO W GDYNI
kpt. ż. w. Wiesław Piórkowski

Otrzymują:

1. ZP – w celu opublikowania na stronie Urzędu Morskiego