



Pismo: CRZP/29/2020/AZP/3

Gdynia dnia: 2020-10-05

ul. Morska 81-87
bud. F pok. 226
81-225 Gdynia

www.umg.edu.pl

Zespół ds. Zamówień
Publicznych (AZP)

tel. 58 55 86 421
e-faks: 58 741 22 50

e-mail: zampubl@umg.edu.pl

ODPOWIEDŹ na zapytania w sprawie SIWZ_1

*Szanowni Państwo
Uczestnicy postępowania*

Uprzejmie informujemy, iż do Zamawiającego wpłynęła prośba o wyjaśnienie zapisu specyfikacji istotnych warunków zamówienia, w postępowaniu prowadzonym na podstawie przepisów ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo Zamówień Publicznych (t.j. Dz.U. z 2019 r. poz. 1843) w trybie **przetarg nieograniczony** na:

„Remont dla odnowienia klasy r/v IMOR wraz z remontem 2 z 3 silników głównych”

INFORMACJA PORZĄDKOWA:

Do wyliczenia ceny w każdej z pozycji dla opisanych prac w zał. nr 1a, tj. Kalkulacja ceny wykonawca musi wziąć pod uwagę wszystkie prace związane z czynnościami niezbędnymi do realizacji danej usługi w tym min: prace dostępowe, zabezpieczenie jednostki, prace porządkowe.

Treść wspomnianej prośby jest następująca:

Pytanie nr 1:

Poz. 1.1. Opisu Prac - Prosimy o udostępnienie schematu planu dokowania (brak. nr 9 w Specyfikacji Technicznej.

Odpowiedź: Schemat w załączeniu AD 1

Pytanie nr 2:

Poz. 1.4. Opisu Prac - Prosimy uściślenie ile punktów pomiaru grubości blach przewiduje Zamawiający.

Odpowiedź: Zgodnie z przepisami klasyfikatora PRS. 5 punktów na płytę zewnętrznego poszycia.



ul. Morska 81-87
bud. F pok. 226
81-225 Gdynia

www.umg.edu.pl

Zespół ds. Zamówień
Publicznych (AZP)

tel. 58 55 86 421
e-faks: 58 741 22 50

e-mail: zampubl@umg.edu.pl

Uniwersytet Morski w Gdyni

Pytanie nr 3:

Poz. 1.8 Opisu Prac - Zwracamy się o udostępnienie rysunku lub zdjęcia narożników + grubość stali jaka ma być zastosowana.

Odpowiedź: Dokumentacja fotograficzna w załączniku AD 3, grubość rury 8 – 10 mm

Pytanie nr 4:

Poz. 2.3 Opisu Prac - Czy przyjąć montaż/spawanie płyty wzmacniającej pokład pod kabestanami? Jeśli tak, to ile stali założyć?

Odpowiedź: Można założyć płytę 8 mm

Pytanie nr 5:

Poz. 3.40 i 3.40.2 Opisu Prac - Wnosimy o zmianę polegającą na weryfikacji i wycenie wszystkich części niezbędnych do wykonania remontu z wyjątkiem części jednorazowych podlegających obligatoryjnej wymianie.

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę za zaproponowaną zmianę.

Pytanie nr 6:

Poz. 1.4 , 1.5 , 2.1 Opisu prac – Nie zrozumiałe i pomieszane zakresy prac dla wykonawcy (w różnych punktach różne powierzchnie, brak ciągłości technologii). Wnosimy o jasne i precyzyjne zapisy. Producenci farb nie dają gwarancji na 10 lat użytkowania, a na pewno nie przy dwóch warstwach farby. Wnosimy o zmiany i ograniczenie gwarancji do 3 lat.

Odpowiedź: Zgadza się na zmianę ograniczenia gwarancji na okres 3 lat.

Pytanie nr 7:

Poz. 1.6 Opisu prac - czy w części nadwodnej kadłuba- 400m²- do odmalowania jest niebieski pas wraz z wnękami bulai? Prosimy o podanie czy część dziobowa i nadbudówka- 240m²- podana powierzchnia nadbudówki to tylko nadbudówka, czy relingi, maszt główny, inne wyposażenie na niej.

Odpowiedź: Chodzi o nadbudówkę , masz główny, relingi, oraz inne części stałe nadbudówki.

Pytanie nr 8:

Poz 1.7 Opisu prac – Wnosimy o zmianę - zamiast piaskowania – „czyszczenie mechaniczne St2/St3” - są to pojedyncze rzeczy do konserwacji, a do piaskowania było by potrzebne dużo kosztownych zabezpieczeń, prosimy o ujęcie w wykazie – „po piaskowaniu prace porządkowe na całej jednostce”.



ul. Morska 81-87
bud. F pok. 226
81-225 Gdynia

www.umg.edu.pl

Zespół ds. Zamówień
Publicznych (AZP)

tel. 58 55 86 421
e-faks: 58 741 22 50

e-mail: zampubl@umg.edu.pl

W przypadku pozostawienia piaskowania, to wnosimy o ujęcie „*prac zabezpieczających oraz niezbędnych demontaży i powrotnych montażów*”
Odpowiedź: Zmiana na czyszczenie mechaniczne ST3

Pytanie nr 9:

Poz. 1.8 Opisu prac – Wnosimy o ujęcie w punkcie „*prace dostępowe/zabezpieczenia wewnątrz jednostki*”.

Odpowiedź: Dla wyliczenia ceny „cena za całościową usługę” i ceny jednostkowe, wykonawca musi wliczyć w koszt usługi wszystkie prace związane z czynnościami niezbędnymi do realizacji danej usługi w tym min: prace dostępowe, zabezpieczenie jednostki, prace porządkowe.

Pytanie nr 10:

Poz.1.13 Opisu prac – Prosimy o podanie - kaliber oraz długość łańcucha z PB. Jaka jest wielkość komory łańcuchowej.

Odpowiedź: L=155m, Ø20,5mm, przybliżone wymiary komory łańcucha 1,5m x 2,3mx 1,4m, kształt nieregularny. Komora łańcucha nie wymaga konserwacji / malowania, jedynie zebranie rdzawych odpadów po wydaniu łańcucha na dok.

Dokumentacja fotograficzna w załączeniu: AD9

Pytanie nr 11:

Poz. 1.15. Opisu Prac – Wciągarka bębnowa – Prosimy o określenie jakie elementy podlegają wymianie. Co powinno być wymienione (materiał, średnica, ilość, itp.).

Odpowiedź: Wymiana okładzin, węże hydr 60cm i 80cm fi 20

Pytanie nr 12:

Poz. 1.17 Opisu Prac – Włazy – Prosimy o określenie.

Odpowiedź: Wymiana ciężkich klap stalowych na aluminiowe (ewentualnie montaż siłowników) Dziób i rufa+C69 -razem 4 sztuki.

Pytanie nr 13:

Poz. 1.18 – Log – Prosimy o określenie czy ma zostać zrobiony przegląd zasuwy-zaworu. Prosimy o podanie średnicy zasuwy-zaworu.

Odpowiedź: Brak możliwości sprawdzenia wizualnie stanu technicznego przetwornika z powodu braku zaworu dennego. Przetwornik fizycznie zamontowany jest w zbiorniku wody balastowej na 60-61 wręgu na prawej



ul. Morska 81-87
bud. F pok. 226
81-225 Gdynia

www.umg.edu.pl

Zespół ds. Zamówień
Publicznych (AZP)

tel. 58 55 86 421
e-faks: 58 741 22 50

e-mail: zampubl@umg.edu.pl

burcie. Diagnostyka przetwornika możliwa po wydokowaniu jednostki. Skrzynka z elektroniką na mostku LB, w szafce konsoli nawigacyjnej. Załączona dokumentacja fotograficzna: AD13

Pytanie nr 14:

Poz. 1.21 – Łazienki – Prosimy o określenie ilości krutek ściekowych do wymiany oraz podanie ich wymiarów, średnicy. Prosimy o określenie materiału (cynkowana czy nierdzewna?).

Odpowiedź: nierdzewna, całość ma 100mm x 100mm (sama kratka 80x80mm) 24szt

Dokumentacja fotograficzna w załączeniu AD 14

Pytanie nr 15:

Poz. 2.2, 2.3 Opisu prac – Wnosimy o ujęcie w punkcie „prace dostępowe/zabezpieczenia wewnątrz jednostki”.

Odpowiedź: Dla wyliczenia ceny „cena za całościową usługę” i ceny jednostkowe, wykonawca musi wliczyć w koszt usługi wszystkie prace związane z czynnościami niezbędnymi do realizacji danej usługi w tym min: prace dostępowe, zabezpieczenie jednostki, prace porządkowe.

Pytanie nr 16:

Poz. 3.3 – Pędniki – Prosimy o podanie ilości węży do wymiany, ich średnice i długość.

Odpowiedź: P.DZ 2x50cm fi 20, 2x50cm fi 25

P.R 2x50cm fi 16, 2x60cm fi 20, 2x60cm fi 48

Pytanie nr 17:

Poz. 3.6 – Centrala klimatu – Prosimy o określenie na jaki czynnik chłodniczy będzie dokonywana wymiana. Zmiana czynnika chłodniczego spowoduje konieczność modyfikacji systemu. Czy Wykonawca ma założyć koszty modyfikacji systemu? Czy Użytkownik udostępnia części zamienne konieczne do wymiany po przeglądzie, czy Wykonawca ma założyć koszty części zamiennych?

Odpowiedź: Przygotowanie pod nowy czynnik po stronie wykonawcy

Pytanie nr 18:

Poz. 3.9 – Chłodzenie centrali klimatu – Prosimy o określenie: rodzaju materiału (rury); ilość rury; średnicy rury, czy są przejścia i jakie na drodze



ul. Morska 81-87
bud. F pok. 226
81-225 Gdynia

www.umg.edu.pl

Zespół ds. Zamówień
Publicznych (AZP)

tel. 58 55 86 421
e-faks: 58 741 22 50

e-mail: zampubl@umg.edu.pl

wymiany.

Odpowiedź: nierdzewna ok 1,5m fi 60 wykonać przejście do pomieszczenia pędnika dziobowego LB

Pytanie nr 19:

Poz. 3.10 – Bramownica rufowa – Prosimy o podanie ilości przewodów hydraulicznych do wymiany, materiału przewodów oraz średnic i długości.

Poz. 3.10 – Wnosimy o zmianę, zamiast piaskowania – „czyszczenie mechaniczne St2/St3” - są to pojedyncze rzeczy do konserwacji, a do piaskowa było by potrzebne dużo kosztownych zabezpieczeń, Wnosimy o zapisanie „po piaskowaniu prace porządkowe na całej jednostce”. W przypadku pozostawienia piaskowania, to wnosimy o podanie prac zabezpieczających oraz niezbędnych demontaży i powrotnych montażu.

Odpowiedź: węże 4x 80cm fi 28,

Do wyliczenia ceny w każdej z pozycji dla opisanych prac w zał. nr 1a, tj. Kalkulacja ceny wykonawca musi wziąć pod uwagę wszystkie prace związane z czynnościami niezbędnymi do realizacji danej usługi w tym min: prace dostępowe, zabezpieczenie jednostki, prace porządkowe.

Pytanie nr 20:

Poz. 3.11 – Dźwig - Prosimy o podanie ilości przewodów hydraulicznych i węży do wymiany, materiału przewodów oraz ich średnic i długości. Czy w wycenie ująć płukanie systemu. Jeżeli tak to prosimy podać jaka jest potrzebna ilość oleju do płukania?

Odpowiedź: węże : 1x90 fi 29, 1x160 fi 29, 1x110 fi 20, 1x150 fi 22, 1x150 fi 38

Płukanie TAK

Poz. 3.11 – Wnosimy o zmianę, zamiast piaskowania – „czyszczenie mechaniczne St2/St3” - są to pojedyncze rzeczy do konserwacji, a do piaskowa było by potrzebne dużo kosztownych zabezpieczeń, Wnosimy o zapisanie „po piaskowaniu prace porządkowe na całej jednostce”. W przypadku pozostawienia piaskowania, to wnosimy o podanie prac zabezpieczających oraz niezbędnych demontaży i powrotnych montażu.

Odpowiedź: Powinno być wykonane piaskowanie wraz ze wszystkimi pracami z tym związanymi – zabezpieczenie, dostęp, montaż / demontaż.

Pytanie nr 21:

Poz. 3.12 – Rurociąg ścieków szarych – Prosimy o określenie ile jest rur do czyszczenia, a ile do wymiany z podanych 80mb. Prosimy o podanie rodzaju rur (Blucher, czarna itp.). Czy zawory do wymiany czy do regeneracji.



ul. Morska 81-87
bud. F pok. 226
81-225 Gdynia

www.umg.edu.pl

Zespół ds. Zamówień
Publicznych (AZP)

tel. 58 55 86 421
e-faks: 58 741 22 50

e-mail: zampubl@umg.edu.pl

Odpowiedź: Na odcinku wydawania około 30m wymiana rur na 100mm wraz z zaworami 9szt, odcinki od toalet do zbiornika wymiana rur na nowe i regeneracja zaworów DN100

Pytanie nr 22:

Poz. 3.14 Opisu prac- Prosimy o informację, czy jest to oczyszczalnia ścieków. Prosimy o podanie wymiarów. Prosimy o podanie pojemności zbiorników.

Odpowiedź: zb nr V L/PB ścieki czarne 2x6,81m³
zb nr IV L/PB ścieki szare 2x 11,22

Pytanie nr 23:

Poz. 3.18 Opisu prac – Prosimy o podanie wymiarów i pojemności zbiorników.

Odpowiedź: 3L/PB 6,94m³, 6L/PB 4,54m³, 8L/PB 9,26m³

Pytanie nr 24:

Poz. 3.20 – Zbiornik rozchodowy paliwa – Prosimy o podanie średnicy zaworów. Czy zawory istnieją czy trzeba je dodać do instalacji. Jeżeli istnieją czy są na połączeniach kołnierzowych. Czy Użytkownik przewiduje wymianę rur.

Odpowiedź: Zawory trzeba dodać fi22

Pytanie nr 25:

Poz. 3.21 – Licznik paliwa – Czy liczniki istnieją na instalacji? Jaka jest średnica rur. Jeżeli liczniki istnieją czy są na połączeniach kołnierzowych. Czy Użytkownik przewiduje wymianę rur.

Odpowiedź: Liczniki nie istnieją, rura fi22

Pytanie nr 26:

Poz. 3.22 – Licznik wody słodkiej – Czy liczniki istnieją na instalacji? Jaka jest średnica rur. Jeżeli liczniki istnieją czy są na połączeniach kołnierzowych. Czy Użytkownik przewiduje wymianę rur.

Odpowiedź: licznik istnieje, fi 50 łączenie mufa, cała instalacja do wymiany

Pytanie nr 27:

Poz. 3.29 – Zbiornik wody słodkiej – Jaka jest średnica instalacji do



ul. Morska 81-87
bud. F pok. 226
81-225 Gdynia

www.umg.edu.pl

Zespół ds. Zamówień
Publicznych (AZP)

tel. 58 55 86 421
e-faks: 58 741 22 50

e-mail: zampubl@umg.edu.pl

Uniwersytet Morski w Gdyni

czyszczenia; Prosimy o podanie ilości metrów instalacji do czyszczenia.
Odpowiedź: fi 50, Czyszczenie, malowanie zbiorników wody słodkiej - 4 szt
2x3,7m3 I 2x 5,5m3
Wymiana instalacji wody słodkiej.

Pytanie nr 28:

Poz. 3.30 – Wirówka paliwa – Prosimy o podanie średnicy instalacji i jej długość. Średnice zaworów do na instalacji i do wymiany.
Odpowiedź: fi 40

Pytanie nr 29:

Poz. 3.32 – Zawory paliwowe – Prosimy o podanie średnic zaworów. Czy jest zrywanie zaworów? Średnice zaworów do na instalacji i do wymiany. Czy w przypadku niesprawności zaworów przyjąć koszty na części zamienne?
Odpowiedź: 1szt zrywania na całą skrzynię zaworową
16szt zaworów fi 110 brak nr, oznaczeń na zaworach

Pytanie nr 30:

Poz. 3.33 Opisu prac – Prosimy o podanie wymiarów i pojemności zbiorników.
Odpowiedź: woda zaolejona , zb nr VII LB -4,2m3
Olej zużyty zb nr VII PB – 4,2m3

Pytanie nr 31:

Poz. 3.34 Opisu prac – Prosimy o podanie wymiarów i pojemności zbiorników.
Odpowiedź: 2x240ltr wymiary 100x60x40cm

Pytanie nr 32:

Prosimy o umieszczenie na stronie niżej wymienionej dokumentacji:

- Plan ogólny jednostki
- Plan zbiorników jednostki
- Ostatni plan malowania jednostki

Odpowiedź: Plan ogólny i zbiorników dostępny w dokumentacji Instytutu.

Plan malowania: - dno (flat bottoms) 160m2,
- burty (vertical sides) 300m2,
- pokłady (topside) 400m2.



ul. Morska 81-87
bud. F pok. 226
81-225 Gdynia

www.umg.edu.pl

Zespół ds. Zamówień
Publicznych (AZP)

tel. 58 55 86 421
e-faks: 58 741 22 50

e-mail: zampubl@umg.edu.pl

Uniwersytet Morski w Gdyni

Pytanie nr 33:

Prosimy o udzielenie informacji co z malowaniem nazw na kadłubie i oznaczeń – W opisie brak pozycji na malowanie oznaczeń i nazw na kadłubie. Kto dostarcza farby (Wykonawca czy użytkownik)?

Odpowiedź: **Malowanie po stronie wykonawcy. Farby dostarczy wykonawca.**

Pytanie nr 34:

Prosimy o informację, do jakich prac wymienionych w specyfikacji trzeba czyścić zęzy i jaką ilość/pojemność?

W przypadku braku możliwości opisowej prosimy o dokumentację fotograficzną, która umożliwi prawidłową wycenę punktów budzących wątpliwości po stronie potencjalnego wykonawcy.

Odpowiedź: Około 3 m³

Pytanie nr 35:

Pozycja . 1.18 - Opisu prac - Log prędkości – prosimy o określenie czy mamy założyć wymianę przetwornika log, bo nie ma pewności, że uda się go naprawić? Czy w przypadku negatywnej weryfikacji będzie to praca dodatkowa.

Odpowiedź: Naprawa przetwornika. Jeśli konieczna będzie wymiana to będzie to praca dodatkowa.

Pytanie nr 36:

Pozycja . 1.20 i 1.21 Opisu prac - Gres w laboratorium mokrym, gres w łazienkach – prosimy o informację (fotografię) dotyczącą prac dostępowych (czy będą demontowane/montowane urządzenia itp.)

Odpowiedź: Laboratorium będzie opróżnione przed dokowaniem przez załogę.

Dokumentacja fotograficzna załączona AD36

Pytanie nr 37:

Pozycja . 1.22 Opisu prac - Podsufitka w sterówce - wymiana zgniłych elementów – Prosimy o określenie - ile elementów i jakie podlegają wymianie – Prosimy o wykonanie i przesłanie dokumentacji fotograficznej.

Odpowiedź: Wymianie podlega rura / przepust kablowy. Sufit jest w dobrym stanie. Po montażu (wspawaniu) nowego przepustu konieczne jest oszlifowanie spawów i zabezpieczenie powłoką malarską. Konieczne będzie zabezpieczenie / montaż / demontaż okablowania / zabezpieczenie ppoż.



ul. Morska 81-87
bud. F pok. 226
81-225 Gdynia

www.umg.edu.pl

Zespół ds. Zamówień
Publicznych (AZP)

tel. 58 55 86 421
e-faks: 58 741 22 50

e-mail: zampubl@umg.edu.pl

Załączono dokumentację fotograficzną AD37

Pytanie nr 38:

Pozycja . 2.3 Opisu prac - Instalacja kabestanów cumowniczych

- prace dostępne – prosimy o podanie ile pokładu drewnianego trzeba zdemontować/zamontować Demontaż (wycięcie) po 1m2 pokładu drewnianego na miejsce nowego kabestanu.

- prosimy o określenie czy jest izolacja i szalunek do zdjęcia i powrotnego zamontowania pod pokładem

Odpowiedź: Nie ma izolacji oraz szalunku pod pokładem (pomieszczenia pędników. Konieczne będzie przeniesienie torów kablowych oraz oświetlania. Dołączona dokumentacja fotograficzna

Pytanie nr 39:

Poz. 3.13 – Rurociąg ścieków czarnych – Prosimy o określenie na jaką średnicę zmieniamy rurociąg. Prosimy o podanie rodzaju rur (Blucher, czarna, cynkowanie itp.). Czy zawory do wymiany czy do regeneracji. Prosimy o podanie średnic zaworów.

Odpowiedź: obecnie w systemie znajdują się rury fi 60 zawory 8x DN50 PN10.

Proponujemy zmienić na fi 90 ocynkowana wymiana na nowe zawory pasujące do nowych wymiarów rur.

Pytanie nr 40:

Pozycja . 3.21 i 3.22 - Opisu prac - liczniki paliwa/licznik wody słodkiej – Prosimy o określenie jakiego typu ma być licznik (mechaniczny czy elektryczny). Jeżeli elektryczny to potrzebna jest dodatkowa instalacja elektryczna. Prosimy o określenie ile tych liczników ma być- różnice w tytule i opisie prac w specyfikacji. Czy ma być licznik paliwa jeden na systemie, czy też na instalacji na każdym silniku po jednej sztuce, czy też inne rozwiązanie.

Odpowiedź: 1x F.W licznik elektroniczny

Liczniki paliwa 1 na każdy silnik (są 3 agregaty) elektryczny, Na odsalarni (czuły, zwykły nie zlicza wyprodukowanej wody)

Pytanie nr 41:

Pozycja 3.28 – Opisu prac- Prosimy o podanie czy zawory są na połączenia kołnierzowe czy gwintowane? Czy może w ogóle nie ma zaworów. Prosimy o podanie średnic.

Odpowiedź: fi 50 połączenie gwintowe



ul. Morska 81-87
bud. F pok. 226
81-225 Gdynia

www.umg.edu.pl

Zespół ds. Zamówień
Publicznych (AZP)

tel. 58 55 86 421
e-faks: 58 741 22 50

e-mail: zampubl@umg.edu.pl

Uniwersytet Morski w Gdyni

Pytanie nr 42:

Pozycja . 3.38 - Opisu prac - Megatest, - Wnosimy o usunięcie uwagi o usuwaniu zaniżonych stanów izolacji wg wyników testu? I zastąpieniu jej tekstem, że usunięcie ewentualnych zaniżonych stanów izolacji nastąpi jako dodatkowe zamówienie. Na tym etapie Wykonawca nie może określić zakresu prac do wykonania.

Odpowiedź: Pozostawiamy : Sprawdzenie stanu instalacji elektrycznej statkowej – zakończone raportem MEGATEST dla Klasyfikatora PRS.

Usunięcie doziemień zapisane jest w punkcie 4.1

Pytanie nr 43:

Prosimy o podanie numeru Nomenklatury Scalonej (CN) przedmiotowej jednostki w celu prawidłowego naliczenia stawki VAT.

Odpowiedź:

Numer CN 8906 90 10

Pytanie nr 44:

Różnice w kwotach pomiędzy wzorem umowy a wymaganiami określonymi w punkcie 6.1 ppkt. 2 poz 2 tabeli.

Wnosimy o ujednolicenie dokumentów i wymagań.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że w umowie §6 ust. 4 winno być: 4Wykonawca oświadcza, że posiada ubezpieczenie: OC z tytułu prowadzonej działalności gospodarczej Wykonawcy z sumą gwarancyjną do kwoty minimum 900 000 zł w szczególności w zakresie:

Pytanie nr 45:

Wnosimy o dopisanie do wzorca umowy możliwości przedłużenia/zmiany umowy w związku z występowaniem COVID-19 (w przypadku ograniczeń w pracy, dostaw i innych stanów nadzwyczajnych) zarówno po stronie Zamawiającego/(Dostawców urządzeń i materiałów) jaki Wykonawcy.

Odpowiedź:

§ 10 ust. 2 pkt. umowy przewiduje takie możliwości.

Pytanie nr 46:

Pozycja 1.12 Opisu Prac – odbojnica zakres wymiany nie możliwy do określenia i wyceny na tym etapie. Wnosimy o prace dodatkowe po weryfikacji jako osobne zamówienie. Prosimy o określenie co z korytkami odbojnicy (czyśmy, piaskujemy, konserwujemy?)

Odpowiedź: Do wyliczenia ceny prosimy o wyliczenie kosztów czyszczenia s2



ul. Morska 81-87
bud. F pok. 226
81-225 Gdynia

www.umg.edu.pl

Zespół ds. Zamówień
Publicznych (AZP)

tel. 58 55 86 421
e-faks: 58 741 22 50

e-mail: zampubl@umg.edu.pl

i konserwacji

Pytanie nr 47:

Pozycja 3.23 i 3.24 Opisu Prac –

- wyciąg nas stołem do czyszczenia wirówki paliwa – prosimy o szkic lub wymiary okapu (zdjęcie) ;

- wyciąg nawiew klimatyzacji – wymiana systemu klimatyzacji w kuchni – brak szczegółów okapów do wymiany - prosimy o szkic lub wymiary okapów (zdjęcie) ;

Odpowiedź: Załączona dokumentacja fotograficzna AD47

Pytanie nr 48:

Pozycja 3.17 i 3.18 Opisu Prac – płynowskazy zegarowe – prosimy o uszczegółowienie pozycji, czy dostęp do zbiorników wymaga prac dostępowych i jakich.

Odpowiedź: Dostęp, wejście do zbiorników nie wymaga żadnych prac dostępowych. Płynowskazy zbiorników ścieków 3.17 powinny być zamontowane przy zbiornikach.

Płynowskazy w zbiorników paliwowych – w maszynie. Prace związane z przeprowadzeniem kabli pod podłogą.

Pytanie nr 49:

Podstawę do wyliczenia ceny za usługę stanowi załącznik do oferty tj. formularz „Kalkulacja ceny”, w którym to zostały wyszczególniony zakres prac z miejscem na wskazanie ceny za ich wykonanie.

W kilku punktach tej kalkulacji została dana możliwość wskazania ceny w zależności od wybranej opcji – są to:

Pkt. 1.14 „Dławice kablowe” to wskazania jest cena za całościową usługę – dławica stalowa lub cena za całościową usługę – dławica ze stali nierdzewnej

Pkt. 1.17 „Włazy oraz włazy ewakuacyjne dziobowe” do wskazania jest cena a kłapy aluminiowe, cena za siłowniki pneumatyczne i ich montaż przy kłapie stalowe oraz cena za siłowniki pneumatyczne i ich montaż przy kłapie aluminiowej

Pkt. 3.17 „Płynowskazy zbiorników ścieków”- do wskazania jest cena za system analogowy i cena za system cyfrowy

Pkt. 3.18 „Płynowskazy zbiorników paliwowych – do wskazania jest cena za system analogowy i cena za system cyfrowy

Pkt.3.29 „Wirówka paliwowa” - do wskazania jest cena za przegląd



ul. Morska 81-87
bud. F pok. 226
81-225 Gdynia

www.umg.edu.pl

Zespół ds. Zamówień
Publicznych (AZP)

tel. 58 55 86 421
e-faks: 58 741 22 50

e-mail: zampubl@umg.edu.pl

Uniwersytet Morski w Gdyni

wirówki, cena za fabrycznie nową wirówkę i cena za regenerowaną wirówkę

Zapytania:

1/ Czy wymagane jest wskazanie cen dla wszystkich opcji danego zakresu prac?

2/ Czy do wyliczenia oferowanej ceny [która ostatecznie zostanie wskazana przez Wykonawcę w ofercie] powinna zostać przyjęta najniższa cena za zakres prac z ww. punktach - zakładając jednocześnie, że jeżeli Zamawiający zmieni zdanie i będzie chciał aby zastosowano drugą opcję tam wskazaną np. system cyfrowy zamiast analogowego dla płynowskazów zbiorników, to do ostatecznego rozliczenia będzie brana pod uwagę już cena wyższa za daną opcję wskazaną w kalkulacji [a ostateczna cena za remont będzie wyższa niż w ofercie] ?

Odpowiedź: Prosimy o podanie w formularzu obie wyceny, a do zliczenia sumy kwoty końcowej należy przyjąć droższą opcję.

Pytanie nr 50:

Czy dokument JEDZ w zakresie podmiotu na którego zasoby powołuje się wykonawca powinien być wypełniony i podpisany kwalifikowanym podpisem przez ten podmiot?

Czy jednak wystarczy, że ten dokument uzupełni w imieniu tego podmiotu i podpisze kwalifikowanym podpisem sam Wykonawca?

Odpowiedź:

Możliwe jest załączenie JEDZ podmiotu trzeciego podpisanego przez wykonawcę, o ile ten posiada podpisane kwalifikowanym podpisem pełnomocnictwo do takiej czynności.

Wprowadzone tym pismem odpowiedzi są wiążące dla Wykonawców i należy je traktować, jako wyjaśnienie SIWZ zgodnie z art. 38 Prawo Zamówień Publicznych (t.j. Dz.U. z 2019 r. poz. 1843). Stanowisko Zamawiającego zostało rozesłane do wszystkich wykonawców, którym przekazano SIWZ oraz zostało zamieszczone na stronie internetowej: <http://przetargi.propublico.pl/ZamawiajacySzczegoly.aspx?id=359>

Zespół
ds. Zamówień Publicznych

Specjalista
Anna Osiecka