



Gdynia dnia: 2023-03-03

Pismo: CRZP/21/2023/AZP

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

WYJAŚNIENIA TREŚCI SWZ_2

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonego w trybie Tryb podstawowy bez negocjacji - art. 275 pkt. 1 ustawy Pzp na **"Zakup i dostawa tuszy, tonerów oraz materiałów eksploatacyjnych do urządzeń wielofunkcyjnych na potrzeby Uniwersytetu Morskiego w Gdyni w roku 2023/2024"** – znak sprawy CRZP/21/2023/AZP.

Zamawiający, **Uniwersytet Morski w Gdyni**, działając na podstawie art. 284 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2022r. poz. 1710), udostępnia poniżej treść zapytań do Specyfikacji Warunków Zamówienia (zwanej dalej "SWZ") wraz z wyjaśnieniami:

Pytanie nr 2

Dzień dobry,

prosimy o udzielenie odpowiedzi na załączone pytania.

Dziękujemy

1. Dotyczy poz. 49

Informujemy, iż prawidłowa wydajność wskazanego zestawu bębnow to 18.000 str. Prosimy o poprawę.

Lp.	Producent/ symbol urządzenia	Rodzaj materiału eksploatacyjnego	Wydajność (min. liczba stron przy 5% zadrukowa niu strony	Symbol materiału eksploatacyjnego
49	Brother DCP L3510CDW, L3550CDW,	zestaw 4 bębnow	72	DR-243CL

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:

Dokonano zmiany na 18. 000

2. Dotyczy poz. 65



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

Informujemy, iż prawidłowa wydajność wskazanego zestawu bębnow to 30.000 str.
Prosimy o poprawę.

Lp.	Producent/ symbol urządzenia	Rodzaj materiału eksploatacyjnego	Wydajność (min. liczba stron przy 5% zadrukowa niu strony	Symbol materiału eksploatacyjnego
66	Brother HL- L8250CDN, DCP- L8400CDN, DCP-	zestaw 4 bębnow	50	DR-421CL

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:

Dokonano zmiany na 30. 000

3. Dotyczy poz. 74,75,76

Informujemy, iż prawidłowa wydajność wskazanych tuszy to 1.500 str. Prosimy o poprawę.

Lp.	Producent/ symbol urządzenia	Rodzaj materiału eksploatacyjnego	Wydajność (min. liczba stron przy 5% zadrukowa niu strony	Symbol materiału eksploatacyjnego
74	Brother MFC- J5330DW, MFC-J5335, MFC-	tusz cyan	5	LC-3219XLC
75	Brother MFC- J5330DW, MFC-J5335, MFC-	tusz magenta	5	LC-3219XLM
76	Brother MFC- J5330DW, MFC-J5335, MFC-	tusz yellow	5	LC-3219XLY

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:

Dokonano zmiany na 1. 500

4. Dotyczy poz. 167

Informujemy, iż prawidłowa wydajność wskazanego pojemnika to 50.000 str. Prosimy o poprawę.

Lp.	Producent/ symbol urządzenia	Rodzaj materiału eksploatacyjnego	Wydajność (min. liczba stron przy 5% zadrukowa niu strony	Symbol materiału eksploatacyjnego
167	Epson WorkForce Pro WF- 6090DW,	Pojemnik na zużyty atrament	75	T6712



Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:

Dokonano zmiany na 50. 000

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

5. Dotyczy poz. 256

Informujemy, iż prawidłowy kod wskazanego tuszu to C9351AE. Prosimy o poprawę w formularzu.

Lp.	Producent/ symbol urządzenia	Rodzaj materiału eksploatacyjnego	Wydajność (min. liczba stron przy 5% zadrukowa niu strony	Symbol materiału eksploatacyjnego	Kod produktu
256	HP Deskjet F370 F375, F380, 3920, 3940,	tusz black	0,48	HP21	C9351CE

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:

Dokonano zmiany na C9351AE

6. Dotyczy poz. 274

Informujemy, iż prawidłowa wydajność wskazanego tonera to 12.300 str. Prosimy o poprawę.

Lp.	Producent/ symbol urządzenia	Rodzaj materiału eksploatacyjnego	Wydajność (min. liczba stron przy 5% zadrukowa niu strony	Symbol materiału eksploatacyjnego
274	HP LaserJet M433a, M436dn, M436n,	toner black	13,7	HP56X

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:

Dokonano zmiany na 12. 300

7. Dotyczy poz. 349,350,351

Informujemy, iż prawidłowa wydajność wskazanych tonerów to 1.500 str. Prosimy o poprawę.

Lp.	Producent/ symbol urządzenia	Rodzaj materiału eksploatacyjnego	Wydajność (min. liczba stron przy 5% zadrukowa niu strony	Symbol materiału eksploatacyjnego
349	Konica Minolta Bizhub C224, C224e, C284,	toner cyan	25	TN321C
350	Konica Minolta Bizhub C224, C224e, C284,	toner magenta	25	TN321M



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

351	Konica Minolta Bizhub C224, C224e, C284,	toner yellow	25	TN321Y
-----	---	--------------	----	--------

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:

Dokonano zmiany na 1. 500

8. Dotyczy poz. 403,404,405
Informujemy, iż prawidłowa wydajność wskazanych tonerów to 2.200 str. Prosimy o poprawę.

Lp.	Producent/ symbol urządzenia	Rodzaj materiału eksploatacyjnego	Wydajność (min. liczba stron przy 5% zadrukowa niu strony	Symbol materiału eksploatacyjnego
403	Kyocera Ecosys M5521cdn, M5521cdw,	toner cyan	2,6	TK-5230C
404	Kyocera Ecosys M5521cdn, M5521cdw,	toner magenta	2,6	TK-5230M
405	Kyocera Ecosys M5521cdn, M5521cdw,	toner yellow	2,6	TK-5230Y

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:

Odpowiedź: Dokonano zmiany na 2. 200

9. Dot. przedmiotowych środków dowodowych (certyfikaty Eco Declaration Annex B1 Product environmental attributes)

Informujemy, że materiały oryginalne, tj. wyprodukowane przez producentów urządzeń, do których są przeznaczone, stanowią swoisty wzór i punkt odniesienia dla innych, zastępczych materiałów eksploatacyjnych i powinny być traktowane jako dyktujące zasadnicze wymagania, które to powinny spełniać produkty zamienne.

Dlatego też zwracamy się z prośbą o wprowadzenie wymogu przedstawienia przez Wykonawcę dokumentów potwierdzających normy jakościowe i środowiskowe zastosowane przy produkcji oferowanych wyrobów równoważnych w sposób niewątpliwy i wyczerpujący, tj.: **Deklaracji IT Eco Declaration Annex B1 Product environmental attributes** zgodnie ze standardem ECMA-370 dla produktów równoważnych dotyczących atrybutów środowiskowych produktu stosowanych w urządzeniach których producenci posiadają IT Eco Declaration. Producenci materiałów eksploatacyjnych a także ich użytkownicy instytucjonalni są zobligowani do zapobiegania zanieczyszczeniom środowiska naturalnego lub minimalizacji wpływu czynników szkodliwych na terenie instytucji, w której pracują.

W celu utrzymania odpowiedniego standardu w zakresie produkcji wyrobów nieszkodliwych dla środowiska wprowadzono dokument IT Eco Declaration, który



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

posiadają niektórzy producenci materiałów eksploatacyjnych. Materiały producentów nie posiadających niniejszego dokumentu są produktami nie równoważnymi z produktami oryginalnymi producentów urządzeń HP i Lexmark którzy dla części swoich produktów posiadają takie dokumenty tym samym łamią zasadę uczciwej konkurencji gdyż wymienieni powyżej producenci jak HP czy Lexmark, aby otrzymać i utrzymać Eco Declaration podlegają okresowym audytom, kontrolom i certyfikacji norm jakościowych w zakresie ekoprodukcji i zapobiegania zanieczyszczeniu środowiska, ponosząc przy tym koszty produkcji ekologicznej przekładające się na jakość i bezpieczeństwo użytkowania ich produktów, podczas gdy produkty producentów nie posiadających tych deklaracji są tańsze, ale łamią zasadę uczciwej konkurencji i przede wszystkim mogą być niebezpieczne dla zdrowia użytkowników.

Poza aspektem środowiskowym informacje zawarte w IT ECO Declaration mają również znaczenie w aspekcie ekonomicznym, np. poprzez potwierdzenie że produkt spełnia standardy normy Energy Star, a tym samym nie generuje większego zużycia energii niż produkt oryginalny (może mieć na to wpływ m.in. dłuższy czas nagrzewania urządzenia lub wyższa temperatura topnienia tonera), brak równoważności w tym zakresie z tonerem oryginalnym może mieć również wpływ na szybsze zużycie innych podzespołów w urządzeniu pozornie nawet niezwiązanych bezpośrednio z procesem druku.

Istnieje wreszcie duże ryzyko, że materiały nieposiadające takich dokumentów nie będą spełniały wymagań bezawaryjności i jakości wydruku, co w perspektywie może spowodować utrudnienia w realizacji umowy podpisanej z wykonawcą oferującym takie materiały oraz utrudnienia w pracy Państwa placówki, np. powtarzające się reklamacje, naprawy sprzętu, problemy w trakcie audytów i kontroli w zakresie działania infrastruktury technicznej etc.

Powyższe dokumenty, w przypadku zgody na wymóg ich złożenia, pozwalają Zamawiającemu ocenić jakość, wydajność, wpływ na środowisko tych produktów w porównaniu z materiałami oryginalnymi, a także ich kompatybilność, a tym samym zabezpieczyć interes Zamawiającego w postaci oferowania produktów odpowiedniej jakości oraz zgodność zaoferowanych materiałów z wymaganiami zawartymi w SIWZ.

W związku z powyższym wnioskujemy o wymóg dołączenia do oferty certyfikatów Eco Declaration Annex B1 Product environmental attributes dla produktów równoważnych stosowanych w urządzeniach firm HP i Lexmark gdyż tylko produkty posiadające takie dokumenty są w pełni równoważne z produktami firm HP i Lexmark.

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:

Dokonano zmiany opisu przedmiotu zamówienia w tym zakresie żądając dołączenia do oferty certyfikatów Eco Declaration w przypadku oferowania produktów równoważnych.

10. Dotyczy przedmiotowych środków dowodowych:

Zamawiający określając przedmiotowe środki dowodowe Rozdział 4 Opis Przedmiotu pkt. 4.2 dla innych równoważnych materiałów, technologii i urządzeń, jeżeli są wskazane w Specyfikacji technicznej, według Załącznik nr 3 do SWZ, tj.:

Pkt. 6. Wykonawca składając ofertę na produkty równoważne musi dołączyć stosowne certyfikaty/dokumenty potwierdzające równoważność oferowanych materiałów eksploatacyjnych potwierdzenie zgodności parametrów technicznych (raport z testów wydajności), w tym wydajności określonych na podstawie norm ISO/IEC 19752 dla tonerów monochromatycznych, ISO/IEC 24711 dla wkładów atramentowych, ISO/IEC 19798 dla kaset do kolorowych drukarek laserowych lub norm równoważnych). Raport z testów ISO/IEC spełniający wymagania Zamawiającego musi być wystawiony przez niezależny podmiot uprawniony do kontroli jakości posiadający stosowną akredytację w zakresie badania jakości produktów objętych przedmiotem zamówienia.



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

oraz

Pkt. 22. Zamawiający niezależnie od wymagań żąda, aby w przypadku zaoferowania równoważnych materiałów eksploatacyjnych do drukarek, faksów, kserokopiarek Wykonawca dołączył do oferty oświadczenie następującej treści: „Oświadczamy, że zaoferowane materiały eksploatacyjne zamienne są odpowiednie dla danego rodzaju sprzętu i będą w pełni z nim współpracowały. W przypadku awarii z winy dostarczonego materiału eksploatacyjnego zobowiązujemy się do naprawy urządzenia w autoryzowanym serwisie i pokrycia w całości szkód, jakie awaria ta spowodowała oraz że wszelkie wymagane ekspertyzy związane z oceną kwestionowanych, a dostarczonych przez nas materiałów eksploatacyjnych przeprowadzimy na własny koszt.”

Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający nie będzie wzywał do złożenia lub uzupełnienia wyżej wymienionych przedmiotowych środków dowodowych jeżeli Wykonawca ich nie złoży lub złożone przedmiotowe środki dowodowe będą niekompletne.

Ponadto, uprzejmie informujemy, że czas oczekiwania na udzielenie rabatów przez producentów materiałów eksploatacyjnych ze względu na sezon świąteczno-urlopowy wydłużył się i wynosi obecnie około 10 dni roboczych. Jest to czas niezbędny na przepracowanie wniosków o wsparcie. Jednocześnie pragniemy zwrócić uwagę, iż cena jako główne kryterium oceny ofert stanowi aspekt wyboru oferenta i jest zarówno dla Zamawiającego jak i dla Wykonawców znaczącym czynnikiem stanowiącym ofertę. Ponadto, ze względu na stan obecny niektórzy z kontrahentów znacząco ograniczyli swoją działalność, co dodatkowo utrudnia dostęp do cen preferencyjnych. Biorąc pod uwagę powyższą argumentację, a także uwzględniając różnorodność przedmiotu zamówienia, w tym także ilość pozycji asortymentowych (Załączniku nr 2 Kalkulacja cenowa) oraz ewentualną konieczność wprowadzenia stosownych modyfikacji w oparciu o zmiany przedmiotu zamówienia niemożliwym jest przygotowanie i złożenie rzetelnej oferty w wymaganym przez Zamawiającego terminie. Z uwagi na powyżej opisaną wyjątkową sytuację, zwracamy się z prośbą o przesunięcie terminu składania ofert do dnia 09.03.2023 r. Biorąc pod uwagę powyższe okoliczności, liczymy na zrozumienie intencji i dobrą wolę z Państwa strony.

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:

Zapisy SWZ pozostają bez zmian. Zamawiający przedłuża termin składania ofert do dnia 09.03.2023.

KIEROWNIK
Działu ds. Logistyki i Transportu

Grzegorz Muszyński

Kierownik Zamawiającego lub
osoba upoważniona

KANCLERZ

Filip Malata