



AKADEMIA MORSKA W SZCZECINIE  
Dział Zamówień Publicznych  
ul. Wały Chrobrego 1-2 70-500 Szczecin  
telefon (+48 91) 480 93 21  
www.am.szczecin.pl e-mail: bzp@am.szczecin.pl

AKADEMIA MORSKA SZCZECIN AKADEMIA MORSKA SZCZECIN AKADEMIA MORSKA SZCZECIN AKADEMIA MORSKA SZCZECIN

Szczecin, dnia 09.09.2021 r.

**Do wszystkich Wykonawców**

## **WYJAŚNIENIE TREŚCI ZAPYTANIA OFERTOWEGO**

*Numer sprawy: WOZ/06843-07052/21*

*Dotyczy: Dostawy stołów elektrotechnicznych dla Akademii Morskiej w Szczecinie w ramach zadania inwestycyjnego pn. „Modernizacja laboratoriów oraz zakup niezbędnego wyposażenia służącego w procesie dydaktyczno-naukowym”*

Zamawiający wyjaśnia treść zapytania ofertowego w odpowiedzi na złożone zapytania Wykonawcy dotyczące zadania nr 1 i 2:

### **Pytanie 1 dot. zadania nr 1 i 2**

Czy Zamawiający dopuszcza konstrukcję wykonaną ze wsporników aluminiowych **lub stalowych** wyposażoną w regulowane nóżki do poziomowania, blat pokryty warstwą tworzywa sztucznego odpornego na przerysowania, **lub blat o grubości minimum 30mm np pokryty gumą 3mm lub matą ochronną stołową przezroczystą?**

### **Ad 1.**

Zamawiający dopuszcza konstrukcję wykonaną ze wsporników aluminiowych **lub stalowych** wyposażoną w regulowane nóżki do poziomowania, blat pokryty warstwą tworzywa sztucznego odpornego na przerysowania.

**W pozostałym zakresie treść zapytania ofertowego pozostaje bez zmian.**

### **Pytanie 2 dot. zadania nr 1 i 2**

Czy Zamawiający dopuszcza brzegi stołu wykonane z wyoblonych profili aluminiowych, **lub zabezpieczone w inny sposób przed uszkodzeniem?**



AKADEMIA MORSKA W SZCZECINIE  
Dział Zamówień Publicznych  
ul. Wały Chrobrego 1-2 70 -500 Szczecin  
telefon (+48 91) 480 93 21  
www.am.szczecin.pl e-mail: bzp@am.szczecin.pl

AKADEMIA MORSKA SZCZECIN AKADEMIA MORSKA SZCZECIN AKADEMIA MORSKA SZCZECIN AKADEMIA MORSKA SZCZECIN

**Ad 2.**

Zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia zawartym w zapytaniu ofertowym z dnia 06.09.2021r. brzegi stołu mają być wykonane z wyoblonych profili aluminiowych. **Zamawiający nie dopuszcza zabezpieczenia w inny sposób przed uszkodzeniem.**

**Pytanie 3 dot. zadania nr 1 i 2**

Czy Zamawiający dopuszcza panel czołowy z twardego PCV posiadający grafikę wykonaną metodą natryskową, **lub panel czołowy wykonany z blachy stalowej posiadający niezbędne opisy w j. polskim?**

**Ad 3.**

Zamawiający dopuszcza panel czołowy z twardego PCV posiadający grafikę wykonaną metodą natryskową **lub panel czołowy wykonany z blachy stalowej zabezpieczonej warstwą chroniącą przed korozją posiadający niezbędne opisy w j. polskim.**

**Pytanie 4 dot. zadania nr 1 i 2**

Czy Zamawiający dopuszcza zasilacz prądu stałego o prądzie min. 2A, regulowany w zakresie od 0-30V. **lub mobilny zasilacz prądu stałego o prądzie min. 2A, regulowany w zakresie od 0-30V?**

**Ad 4.**

Zamawiający wymaga zasilacza prądu stałego o prądzie min. 2A, regulowanego w zakresie od 0-30V. Zamawiający **nie dopuszcza** proponowanego rozwiązania tj. **mobilnego zasilacza prądu stałego.**

Kierownik  
Działu Zamówień Publicznych  
mgr Juroslaw Sobczak