Nr sprawy : WOZ/200926/22 Szczecin, dnia 30.06.2022 r.

**Do wszystkich Wykonawców**

**INFORMACJA O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY**

Akademia Morska w Szczecinie informuje o wyborze najkorzystniejszej oferty na:

**„Dostawę twardościomierza przenośnego dla Akademii Morskiej w Szczecinie na potrzeby projektu „Centrum badawcze diagnozowania,  recyklingu  elementów wielko i małogabarytowych oraz identyfikacji odzyskanych materiałów.”**

Za najkorzystniejszą ofertę uznano ofertę Wykonawcy:

**Oferta nr 2**

Max: control [measuring Instruments] Jerzy Kurzydem

ul. Rybnicka 47

47-400 Racibórz

NIP 6391917615

REGON 240688335

e-mail info@mc-instruments.pl

cena 13 407,00 zł brutto -100 pkt

Oferta nr 2 jest najkorzystniejsza oraz zgodna z zapytaniem ofertowym . Kryterium oceny ofert cena 100%.

Na zapytanie ofertowe odpowiedziało 3 Wykonawców:

**Oferta nr 1**

TechControl s.c.

ul. Bartka Lasoty 17

47-400 Racibórz

NIP 6392005448

REGON 243376033

e-mail jolanta.karpiniec@techcontrol.eu

cena 43 614,57 zł brutto -30,74 pkt

**Oferta nr 2**

Max: control [measuring Instruments] Jerzy Kurzydem

ul. Rybnicka 47

47-400 Racibórz

NIP 6391917615

REGON 240688335

e-mail info@mc-instruments.pl

cena 13 407,00 zł brutto -100 pkt

**Oferta nr 3**

PCB SERVICE Sp.zo.o.

ul. Ks. Jerzego Popiełuszki 1

83-032 Pszczółki

NIP 644-27-85-403

REGON 191642776

e-mail m.kowalkowska@pcb.com.pl

cena 26 869,35 zł brutto -49,90 pkt

Jednocześnie Zamawiający informuje, że umowa zostanie podpisana niezwłocznie.
O dokładnym terminie podpisania umowy Wykonawca zostanie powiadomiony telefonicznie lub e-mailem.