

Załącznik nr 3 – Umowa sprzedaży na zakup urządzeń do badań korozyjnych wraz z osprzętem

UMOWA SPRZEDAŻY NA ZAKUP URZĄDZEŃ DO BADAŃ KOROZYJNYCH WRAZ Z OSPRZĘTEM

zawarta w dniu ... 2018 roku w pomiędzy:

....., ul., REGON, NIP,
....., reprezentowaną przez zwanym
dalej SPRZEDAJĄCYM

a

....., ul., REGON, NIP,
....., reprezentowaną przez

zwaną dalej KUPUJĄCYM.

§ 1

1. Przedmiotem niniejszej umowy jest przeniesienie własności rzeczy ruchomej przez Sprzedawcę na Kupującego za ustaloną w umowie cenę. Przeniesienie własności nastąpi po całkowitym uregulowaniu ceny w wysokości określonej w § 2 umowy.
2. Sprzedawca sprzedaje, a Kupujący nabywa urządzenie do badań korozyjnych wraz z osprzętem.

§ 2

Kupujący zapłaci Sprzedawcy cenę w wysokości brutto
(słownie: 00/100).

§ 3

1. Kupujący zobowiązany jest do zapłaty ceny w następujący sposób:
 - a) % ceny płatna w dniu złożeniem Zamówienia.
 - b)% ceny przed dostawą przedmiotu umowy określonym w § 4, ust. 1 niniejszej umowy,
2. Zapłata dokonana będzie na rachunek bankowy Sprzedawcy prowadzony w walucie

§4

1. Dostawa przedmiotu umowy zostanie zrealizowana w terminie dni od dnia złożenia Zamówienia.
2. Przedmiot umowy do dnia uregulowania pełnej ceny zakupu stanowi własność Sprzedającego.
3. Dokumentem potwierdzającym odbiór przedmiotu umowy jest protokół odbioru podpisany przez osobę upoważnioną przez Kupującego do odbioru.

§5

1. Sprzedawca zobowiązuje się wydać Kupującemu wszystkie posiadane dokumenty dotyczące rzeczy.

§6

1. Przedmiot niniejszej umowy objęty jest gwarancją handlową udzieloną przez producenta.
2. Reakcja serwisu w przeciągu 12h, telefoniczna konsultacja lub wizyta serwisowa

§7

1. Wszelkie zmiany niniejszej umowy wymagają formy pisemnej pod rygorem nieważności.

§8

1. W sprawach nieuregulowanych postanowieniami niniejszej umowy mają zastosowanie odpowiednie przepisy prawa, a w szczególności Kodeksu cywilnego.
2. Umowę sporządzono w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach po jednym dla każdej ze stron.

SPRZEDAWCA

KUPUJĄCY

.....

.....