

Załącznik nr 1 do umowy, ZP/G/26/21

1. Sposób obliczenia ceny Ag900

Cena = (MW x LBMA x 0,9 + LBMA x 0,9 + KP) x ilość zamówionego materiału

MW – marża wykonawcy –....%

LBMA – kurs srebra wg Londyńskiej Giełdy Metali z dnia poprzedzającego dzień otwarcia ofert

KP – koszty przerobu Ag 900 fi 1,72 w przeliczeniu na 1 kg PLN/USD

KP – koszty przerobu Ag 900 fi 1,97 w przeliczeniu na 1 kg – PLN/USD

Wartość zamówienia będzie obliczona na podstawie wzoru wg kursu srebra Londyńskiej Giełdy Metali z dnia poprzedzającego dzień otwarcia ofert tj. z2021 r.,

W przypadku opcji wartość zamówienia z opcji będzie obliczona na podstawie ww. wzoru wg kursu srebra Londyńskiej Giełdy Metali z dnia poprzedzającego otrzymanie informacji o skorzystaniu z prawa opcji.

Sposób przeliczenia wartości 1 troy uncji na wartość 1 kilograma USD (kurs troyuncji Srebra LBMA z dn2021) x 32,1507 = USD za 1 kg

Drut Ag900 :

Ag900 fi 1,72 mm ($\pm 0,01$)

Cena 1 kg w PLN

..... **netto**

Wartość za 10 kg:

..... **netto +23% VAT=**

Ag900 fi 1,97 mm ($\pm 0,01$)

Cena 1 kg w PLN

..... **netto**

Wartość za 5 kg:

..... **netto +23% VAT=**

Całkowita Cena Sprzedaży wynosi : PLN + 23% VAT

Σ =

(z zastrzeżeniem tolerancji $\pm 10\%$ w ilości dostarczonego Przedmiotu Umowy zgodnie z § 1 umowy)

Do obliczenia ceny w PLN obowiązuje średni kurs NBP z dnia poprzedzającego dzień otwarcia ofert.

Do obliczenia ceny w PLN z prawa opcji obowiązuje średni kurs NBP z dnia poprzedzającego dzień otrzymania informacji o uruchomieniu skorzystaniu z prawa opcji