Zał. nr 5 do zapytania ofertowego

Kraków, dnia …………………

KR.….

…………………………………

…………………………………

…………………………………

…………………………………

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Zarząd Zlewni w Krakowie zleca wykonanie usługi (nr wniosku zamówienia publicznego KR.ROK.2811.455.2021) pn. **„Prace interwencyjne na ciekach wodnych na terenie działania NW Oświęcim - usunięcie przetamowań na potoku Rudno, msc. Przeginia Narodowa, gm. Czernichów”.**

Zakres zadania określa opis przedmiotu zamówienia stanowiący załącznik nr 1 do niniejszego zlecenia.

Za cenę podaną w ofercie:

Cena netto: ……………..zł

Podatek VAT 23%: ……………..zł

Cena brutto: ……………..zł

Wynagrodzenie za wykonanie usługi będzie płatne na podstawie podpisanego przez Strony protokołu odbioru, przelewem na konto Wykonawcy wskazane na fakturze, w terminie do 30 dni od daty otrzymania od Wykonawcy prawidłowo wystawionej faktury.

Termin wykonania usługi do 10 dni od dnia zlecenia.

Odbiór przedmiotu Zlecenia dokonany będzie komisyjnie z udziałem Przedstawicieli Wykonawcy   
i Zamawiającego. Zamawiający wyznaczy termin i rozpocznie odbiór w ciągu 7 dni od daty zawiadomienia o osiągnięciu gotowości do odbioru.

Dane do faktury:

Nabywca:

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie ul. Żelazna 59A,

00-848 Warszawa,

NIP: 5272825616

Odbiorca:

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Zarząd Zlewni w Krakowie ul. Morawskiego 5, 30- 102 Kraków

NIP: 5272825616

Osoba upoważniona do kontaktu z Wykonawcą – Justyna Ostrowska tel.: (12) 62 90 653.

W przypadku zwłoki w przystąpieniu do realizacji zadania Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Zarząd Zlewni w Krakowie może odstąpić od zlecenia.

Uprzejmie prosimy o potwierdzenie w formie pisemnej (e-mail) przyjęcia niniejszego zlecenia do realizacji na warunkach określonych w piśmie.

W załączeniu:

- opis przedmiotu zamówienia „Prace interwencyjne na ciekach wodnych na terenie działania NW Oświęcim - usunięcie przetamowań na potoku Rudno, msc. Przeginia Narodowa, gm. Czernichów”

Otrzymują:

1. Adresat
2. NW Oświęcim
3. a/a