

INFORMACJA Z OTWARCIA OFERT

Działając na podstawie art. 86 ust. 5 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2018 poz.1986 z późn. zm.) -zwanej dalej " ustawą Pzp" w imieniu Zamawiającego Gminy Sucha Beskidzka – Zakładu Komunalnego w Suchoj Beskidzkiej – informuję, że w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego na realizację zadania pn. „Zaprojektowanie, wykonanie, montaż i uruchomienie linii do produkcji środka poprawiającego właściwości gleby z odwodnionego osadu ściekowego wraz z certyfikatem/atestem zezwalającym na stosowanie go jako nawóz do wszystkich upraw. Miejsce montażu – teren oczyszczalni ścieków w Suchoj Beskidzkiej. Linia musi utworzyć jeden ciąg technologiczny z istniejącą prasą ślimakową IEA typ: SP-HF 06LG ”, prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego, wpłynęły następujące oferty:

NR OFERTY	DANE WYKONAWCY	CENA BRUTTO	Wydłużony termin płatności	Wydłużona gwarancja
1	EKOFINN-POL Sp. z o.o. 80-297 Banino ul. Leśna 12	565 550,00	Dwie raty I rata 60 dni II rata 14 dni	2 lata
2	Thermowaterservice Krevox Group Sp. z o.o. 05-540 Zalesie Górne ul.promienna 7	2361600,00	Dwie raty I rata 14 dni II rata 14 dni	2 lata

Kwota, jaką Zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie ww. zamówienia:

129 150,00 zł. brutto

Zgodnie z dyspozycją art. 24 ust. 11 ustawy Pzp wykonawca, w terminie 3 dni od dnia zamieszczenia niniejszej informacji na stronie internetowej, przekazuje Zamawiającemu oświadczenie o przynależności lub braku przynależności do tej samej grupy kapitałowej, o której mowa w ust. 1 pkt 23 ustawy Pzp. Wraz ze złożeniem oświadczenia, wykonawca może przedstawić dowody, że powiązania z innym wykonawcą nie prowadzą do zakłócenia konkurencji w postępowaniu o udzielenie zamówienia.

Oświadczenie o przynależności lub braku przynależności do tej samej grupy kapitałowej należy złożyć w oryginale (tj. formie pisemnej lub w formie elektronicznej podpisane odpowiednio własnoręcznym podpisem albo kwalifikowanym podpisem elektronicznym).

Dyrektor
Zakładu Komunalnego
w Suchoj Beskidzkiej

mgr inż. Krzysztof Szczęch