

OGŁOSZENIE O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

dot.: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, nazwa zadania:

**Zakup i dostawa materiałów w ramach zadania inwestycyjnego pn.
„Rozbudowa sieci wodociągowej Ścichawa-Kaszewice (dz. 331)”**

1. Działając na podstawie art. 92 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1579 z późn. zm.), Zamawiający informuje, że w prowadzonym postępowaniu wybrano do realizacji zamówienia najkorzystniejszą ofertę złożoną przez firmę:

HTI BP Sp. z o.o.

CENTRUM Spółka Komandytowa

92-312 Łódź

ul. Papiernicza 5

Uzasadnienie wyboru: oferta została sporządzona zgodnie z treścią specyfikacji istotnych warunków zamówienia. Wykonawca spełnia warunki postawione w postępowaniu a oferta uzyskała największą ilość punktów – 100.

Wybrany wykonawca obowiązany jest skontaktować się z Zamawiającym w sprawie podpisania umowy.

Umowa z wybranym Wykonawcą może zostać zawarta od dnia **26.11.2018 roku**.

W prowadzonym postępowaniu złożono 3 oferty. Oferty oceniono wg:

- kryterium cena (60%);
- kryterium wydłużona gwarancja (40%).

Poniżej przedstawiono oceny dla poszczególnych ofert:

Nr oferty	Nazwa i adres firmy	Kryterium ceny	Kryterium wydłużona gwarancja	Ocena łączna
1	HTI BP Sp. z o.o. CENTRUM Spółka Komandytowa 92-312 Łódź ul. Papiernicza 5	59,92 pkt.	40 pkt.	99,92 pkt.
2	PRZEDSIĘBIORSTWO „ALKOM” Sp. z o.o. 95-040 Koluszki ul. Paderewskiego 1	57,73 pkt.	40 pkt.	97,73 pkt.
3	PRZEDSIĘBIORSTWO OBROTU HURTOWEGO WOD BUD Sp. z o.o., Sp. K. 43-391 Mazańcowice 57 ODDZIAŁ ŁÓDŹ 91-341 Łódź, ul. Brukowa 25	60 pkt.	0 pkt.	60 pkt.

2. Działając na podstawie art. 92 ust. 1 pkt. 2 Prawa zamówień publicznych Zamawiający informuje, że w prowadzonym postępowaniu nie zostały odrzucone żadne oferty.

3. Działając na podstawie art. 92 ust. 1 pkt. 3 Prawa zamówień publicznych Zamawiający informuje, że w prowadzonym postępowaniu nie zostali wykluczeni żadni wykonawcy.



WÓJT
mgr Karol Sikora

Otrzymują:

1. www.bip.kluki.pl od 20.11.2018r.
2. a/a