

**Uczestnicy postępowania**

Dotyczy: rozstrzygnięcia postępowania nr PRZZ/1419

Zamawiający informuje o wyniku postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn.: **Dostawa odzieży roboczej dla WĘGLOKOKS KRAJ Sp. z o.o. KWK Bobrek –Piekary w 2018 roku (gr. mat. 181-1)**

**Nr sprawy PRZZ/1419**

1. Do realizacji zamówienia wybrano oferty n/w Wykonawców w zakresie :

**Zadania nr : 1-4,6,79,16,18,**

**Przedsiębiorstwo Wielobranżowe „MADA” Kosiec i Wspólnicy, Spółka Jawna , Zakład Pracy Chronionej , ul. Słowicza 17, 02-170 Warszawa**

**Zadania nr : 11-15,17**

**Przedsiębiorstwo Wielobranżowe „BHP-SYSTEM” Beata Raszewska, Jacek Raszewski, Spółka Jawna, ul. Godowska 82/84D /1, 26-600 Radom**

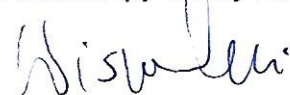
**Zadania nr : 8,10**

**KOVA- TEX Gabryś i Wspólnicy, Spółka Jawna, ul. Plac Stare Miasto 11, 26- 600 Radom**

W/w Wykonawcy spełnili warunki udziału w postępowaniu, a ich oferty uzyskały najwyższe oceny w niniejszym postępowaniu.

2. W przedmiotowym postępowaniu nie wykluczono żadnego Wykonawcy ,nie odrzucono żadnej oferty.
3. Wykonawcy, których oferty zostały uznane za najkorzystniejsze zobowiązani są do podpisania stosownych umów w terminie określonym w odrębnym wezwaniu.

Przewodniczący Komisji Przetargowej



Rafał Wiśniowski

**Rozdzielnik:**

1) **Przedsiębiorstwo Wielobranżowe „BHP-SYSTEM Beata Raszewska, Jacek Raszewski, Spółka Jawna, ul. Godowska 82/84D /1, 26-600 Radom**

2) **Przedsiębiorstwo Wielobranżowe „MADA” Kosiec i Wspólnicy, Spółka Jawna , Zakład Pracy Chronionej, ul. Słowicza 17, 02-170 Warszawa**

3) **KOVA- TEX Gabryś i Wspólnicy, Spółka Jawna , ul. Plac Stare Miasto 11, 26- 600 Radom**

**WĘGLOKOKS KRAJ Sp. z o.o.**

www.weglokoksraj.pl

**KWK BOBREK-PIEKARY**

ul. Gen. Jerzego Ziętka T: +48 32 768 06 20 NIP: 653-000-48-65 Sąd Rejestrowy w Gliwicach, KRS 0000080618  
41-940 Piekary Śląskie F: +48 32 768 06 22 REGON 270034633 Kapitał zakładowy 173 321 000,00 PLN

41-905 Bytom T: 32 7181 000, F: 32 7181 781  
ul. Konstytucji 76 bobrekiepiekary@weglokoksraj.pl

