

Bytom, dn. 17.03..2016 r

Nr pisma: WK/PZPZ/EB/ *..539..* /2016

Wykonawcy
biorący udział w postępowaniu

Dotyczy: postępowania w trybie przetargu nieograniczonego - nr sprawy PRZZ/0456, pn.: **Świadczenie usług obsługi infrastruktury bocznic kolejowej wraz z podciąganiem wagonów kołowrotami podczas załadunku w Zakładzie Przeróbki Mechanicznej Węgla - WĘGLOKOKS KRAJ Sp. z o.o. KWK Bobrek-Piekary Ruch Piekary oraz przewozem i wyładunkiem odpadów wydobywczych na terenie bocznic „Brzeziny C1” w okresie 21 miesięcy.**

Działając w oparciu o § 21 ust. 5 Regulaminu udzielania zamówień w WĘGLOKOKS KRAJ Sp. z o.o. Zamawiający modyfikuje treść Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia poprzez przedłużenie terminu składania ofert z dnia 21.03.2016 r. **na dzień 29.03.2016 r.** i w związku z powyższym:

- pkt 1 i 2 ust. XVI **Termin i miejsce składania ofert** otrzymują brzmienie:
 1. Ofertę należy złożyć w nieprzejrzystym, zamkniętym opakowaniu – w zaklejonych kopertach w następującym miejscu:

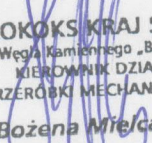
WĘGLOKOKS KRAJ Sp. z o. o. KWK Bobrek-Piekary
41-905 Bytom, ul. Konstytucji 76
Dział Zamówień i Przetargów pokój nr 7
do dnia 29.03.2016 r. do godz. 9:00

2. Na opakowaniu – zaklejonej kopercie, należy umieścić nazwę i adres Wykonawcy z dopiskiem:
„Postępowanie o udzielenie zamówienia pn.:
Świadczenie usług obsługi infrastruktury bocznic kolejowej wraz z podciąganiem wagonów kołowrotami podczas załadunku w Zakładzie Przeróbki Mechanicznej Węgla - WĘGLOKOKS KRAJ Sp. z o.o. KWK Bobrek-Piekary Ruch Piekary oraz przewozem i wyładunkiem odpadów wydobywczych na terenie bocznic „Brzeziny C1” w okresie 21 miesięcy - nr PRZZ/0456.
Nie otwierać przed dniem 29.03.2016r. godz. 9:30”

- pkt 1 XVII **Otwarcie ofert** otrzymuje brzmienie:

1. Otwarcie złożonych ofert nastąpi w dniu **29.03.2016 r. o godz. 9:30 w miejscu:**

WĘGLOKOKS KRAJ Sp. z o. o. KWK Bobrek-Piekary
41-905 Bytom, ul. Konstytucji 76
Dział Zamówień i Przetargów pokój nr 8


WĘGLOKOKS KRAJ Sp. z o.o.
Kopalnia Węgla Kamiennego „Bobrek-Piekary”
KIEROWNIK DZIAŁU
PRZERÓDKI MECHANICZNEJ
Bożena Mielczarek