

**Informacja Burmistrza Kłobucka o bieżących sprawach Gminy,
na sesję Rady Miejskiej w Kłobucku w dniu 25.01.2024 r.
Wydział Inwestycji i Rozwoju**

1. Dokonano otwarcia ofert w postępowaniu w częściach, na roboty budowlane dotyczące budowy „łącznika” ul. Zakrzewskiej z ul. Sienkiewicza w Kłobucku oraz przebudowy odcinka ul. Strażackiej w Łobodnie.
 - a) budowa „łącznika” ul. Zakrzewskiej z ul. Sienkiewicza w Kłobucku
Wpłynęły 3 oferty, z ceną minimalną wynoszącą 4.430.766,07 zł i ceną maksymalną wynoszącą 5.194.907,20 zł. Kwota przeznaczona na wykonanie robót wynosi 5.228.000,00 zł. Najtańszą ofertę złożyło P. U. H. BUD-MET z siedzibą w Truskolasach. Trwa analiza ofert.
 - b) przebudowa odcinka ul. Strażackiej w Łobodnie
Wpłynęły 4 oferty, z ceną minimalną wynoszącą 2.732.062,93 zł i ceną maksymalną wynoszącą 3.858.167,64 zł. Kwota przeznaczona na wykonanie robót wynosi 3.192.000,00 zł. Najtańszą ofertę złożyło PRDM TRIBAG Sp. z o.o. z siedzibą w Lelowie. Trwa analiza ofert.

2. Dokonano otwarcia ofert w postępowaniu na roboty budowlane dotyczące przebudowy ul. Parkowej w Białej. Wpłynęły 3 oferty, z ceną minimalną wynoszącą 1.172.563,44 zł i ceną maksymalną wynoszącą 1.328.400,00 zł. Kwota przeznaczona na wykonanie robót wynosi 1.090.000,00 zł. Najtańszą ofertę złożyło przedsiębiorstwo HUCZ Sp. z o.o. Sp.k. z siedzibą w Boronowie. Należy zaznaczyć, że średnia cen złożonych ofert wynosi 1.275.949,36 zł. Trwa analiza ofert. Dla wyboru oferty koniecznym jest zwiększenie kwoty przeznaczonej na realizację zamówienia. Dlatego też na dzisiejszą sesję przygotowany został projekt stosownej uchwały

3. Zarząd Dróg i Gospodarki Komunalnej dokonał otwarcia ofert w postępowaniu w częściach, na roboty budowlane dotyczące przebudowy mostu w ciągu ul. Stawowej w Borowiance oraz przebudowy mostu w Rybnie.
 - a) przebudowa mostu w Borowiance
Wpłynęło 11 ofert, z ceną minimalną wynoszącą 585.621,87 zł i ceną maksymalną wynoszącą 790.090,00 zł. Kwota przeznaczona na wykonanie robót wynosi 500.000,00 zł. Najtańszą ofertę złożyło P.R.I. KAMPOL z siedzibą w Kamyku. Trwa analiza ofert. Dla wyboru oferty koniecznym jest zwiększenie kwoty przeznaczonej na realizację zamówienia. Dlatego też na dzisiejszą sesję przygotowany został projekt stosownej uchwały.
 - b) przebudowa mostu w Rybnie
Wpłynęło 11 ofert, z ceną minimalną wynoszącą 454.642,22 zł i ceną maksymalną wynoszącą 1.401.941,31 zł. Kwota przeznaczona na wykonanie robót wynosi 500.000,00 zł. Najtańsza oferta została odrzucona z powodu braku odpowiedzi w procedurze badania oferty, w kontekście możliwości wystąpienia rażąco niskiej ceny. Następna oferta posiadała cenę 464.067,41 zł i została złożona przez P.R.I. KAMPOL z siedzibą w Kamyku. Trwa dalsza analiza ofert.

4. Dokonano otwarcia ofert w postępowaniu na roboty budowlane dotyczące modernizacji świetlicy w budynku Szkoły podstawowej nr 2 w Kłobucku. Wpłynęło 7 ofert, z ceną minimalną wynoszącą 257.385,00 zł i ceną maksymalną wynoszącą 530.130,00 zł. Kwota przeznaczona na wykonanie robót wynosi 196.000,00 zł. Wykonawca, który złożył ofertę z najniższą ceną zadeklarował okres gwarancji wynoszący 60 miesięcy, pozostali wykonawcy zadeklarowali 80 miesięcy. Na skutek przeprowadzonej symulacji, ustalono że najwyżej ocenioną ma szanse być oferta z drugą ceną w kolejności, która wynosi 368.647,57 zł. Należy zaznaczyć, że średnia cen złożonych ofert wynosi 400.949,24 zł. Trwa analiza ofert. Dla wyboru oferty koniecznym jest zwiększenie kwoty przeznaczonej na realizację zamówienia. Dlatego też na dzisiejszą sesję przygotowany został projekt stosownej uchwały.
5. Przygotowywane jest postępowanie dotyczące robót budowlanych zagospodarowania parku przy ul. Zamkowej w Kłobucku.
6. Gmina Kłobuck ubiega się o dofinansowanie w ramach środków pomocowych pochodzących z Krajowego Plan Odbudowy.
Projekt dotyczy zakupu i montażu:
 - magazynu energii do gromadzenia nadwyżki energii elektrycznej wyprodukowanej z istniejącej instalacji fotowoltaicznej,
 - instalacji fotowoltaicznej wraz z magazynem energii do produkcji oraz gromadzenia nadwyżki energii elektrycznej,
 - pompy ciepła CO i CWU do produkcji energii cieplnej na potrzeby centralnego ogrzewania oraz ciepłej wody użytkowej,
 - pompy ciepła CWU do produkcji energii cieplnej na potrzeby ciepłej wody użytkowej.Projekt przeznaczony jest dla jednostek samorządu terytorialnego na modernizację budynków użyteczności publicznej oraz dla mieszkańców. Wysokość dofinansowania wynosi 90% wartości netto. Wszelkie informacje zostaną opublikowane na stronie internetowej gminy.

Kłobuck 25.01.2024 r.

KŁOBUCK
Wydział Inwestycji
i Rozwoju
mgr inż. Piotr Chałiński