

Łomża, dnia 01.10.2024 r.

Zn. spr.:SA.270.1.4.2024

Informacja z otwarcia ofert

Na podstawie art. 222 ust. 5 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2024 r. poz. 1320), Nadleśnictwo Łomża informuje, że w postępowaniu prowadzonym w trybie podstawowym pt. „**Naprawa zbiornika wodnego otwartego do celów przeciwpożarowych w obrębie Czerwony Bór**” w terminie określonym przez zamawiającego wpłynęły następujące oferty:

Otwarcie ofert nastąpiło dnia 01.10.2024 r. o godzinie 10:15 za pomocą:
https://platformazakupowa.pl/pn/lasy_lomza

W wyznaczonym terminie tj. do 01.10.2024 r. do godziny 10:00 wpłynęło 7 następujących ofert:

Oferta nr 1

Szymo - Bud Jarosław Bałazy, Szablak, nr 14, 18 - 414 Nowogród:

- cena brutto 209 794,27 zł,
- długość okresu gwarancji na wykonane prace - 48 miesięcy.

Oferta nr 2

Krzysztof Żebrowski Przedsiębiorstwo Handlowo Usługowe, ul. Wądołkowska 19, Długobórz:

- cena brutto 343 412,06 zł,
- długość okresu gwarancji na wykonane prace - 48 miesięcy.

Oferta nr 3

Creek Melioracje Marek Ruczaj, Czyże 19, 17-207 Czyże:

- cena brutto 478 500,00 zł,
- długość okresu gwarancji na wykonane prace - 48 miesięcy.

Oferta nr 4

CAT-KOP Paweł Szczepański, ul. Goworowska 1A, 07-311 Wąsewo:

- cena brutto 193 000,00 zł,
- długość okresu gwarancji na wykonane prace - 48 miesięcy.

Oferta nr 5

Karol Głowa, ul. Studzienki 22, 32-085 Modlnica:

- cena brutto 541 200,00 zł,

- długość okresu gwarancji na wykonane prace - 48 miesięcy.

Oferta nr 6

DREW-KOS SP. Z O.O., ul. SZCZECIŃSKA, nr 39-41, 75-122 KOSZALIN:

- cena brutto 168 559,32 zł,
- długość okresu gwarancji na wykonane prace - 48 miesięcy.

Firma Karol Głowa, ul. Studzienki 22, 32-085 Modlnica złożyła na Platformie zakupowej (<https://platformazakupowa.pl/>) dwie identyczne oferty, które przez zamawiającego zostały potraktowane jako jedna oferta. Jedna ze złożonych ofert, została oznaczona jako niepotwierdzona, przez system Platformy zakupowej.

Dariusz GODLEWSKI

Nadleśniczy

*(podpisano elektronicznym podpisem
kwalifikowanym)*