



„Remont budynku Wysokogórskiego Obserwatorium Meteorologicznego na Kasprowym Wierchu w zakresie wymiany spoinowania elewacji, wymiany pokrycia stropodachów, wymiany konstrukcji stalowych na dachach, remontu pomieszczeń wewnątrz budynku oraz remontu instalacji elektrycznej.”

Oznaczenie sprawy: WZP-262-22/2020

Warszawa, dnia 28 lipca 2020 r.

INFORMACJA Z OTWARCIA OFERT

Działając na podstawie art. 86 ust. 5 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych (tj.: Dz. U. z 2019 r., poz. 1843 ze zm.), Zamawiający informuje:

1. W dniu 28 lipca 2020 r. o godzinie 11:00 w siedzibie Zamawiającego na jawnym posiedzeniu Komisji Przetargowej dokonano otwarcia ofert złożonych w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonym na podstawie art. 39 powołanej ustawy w trybie przetargu nieograniczonego na wykonanie zadania pn.: **„Remont budynku Wysokogórskiego Obserwatorium Meteorologicznego na Kasprowym Wierchu w zakresie wymiany spoinowania elewacji, wymiany pokrycia stropodachów, wymiany konstrukcji stalowych na dachach, remontu pomieszczeń wewnątrz budynku oraz remontu instalacji elektrycznej”.**
2. Sesja otwarcia ofert była nagrywana i transmitowana on-line, a transmisja on-line była dostępna poprzez link zamieszczony na stronie internetowej, gdzie jest też zamieszczona Specyfikacja Istotnych Warunków Zamówienia, zgodnie z informacją na ten temat podaną wcześniej przez Zamawiającego.
3. Zamawiający na realizację zamówienia przeznaczył kwotę w wysokości **brutto: 1 659 233, 94 zł (PLN)**.
4. W terminie określonym do złożenia oferty tj. do dnia 28.07.2020 r. do godz. 10:00 złożono 2 oferty.
5. Kryteria oceny ofert: cena brutto – waga kryterium 100%.
6. Zbiorcze zestawienie ofert złożonych w w/w postępowaniu odpowiednio:

Nr oferty	Firma (nazwa) lub nazwisko oraz adres Wykonawcy	Cena brutto oferty w PLN
1	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowe „BUDMEX” Sp. z o.o. ul. Magazynowa 2 33-300 Nowy Sącz	1 750 000,00
2	COMFORT -THERM Łukasz Krawczyk Wróblewo Osiedle 11/17 09-152 Naruszewo	3 750 270,00

podpisano elektronicznie
ZASTĘPCA DYREKTORA INSTYTUTU
mgr inż. Paweł Derek

