

BRACIA BERTRAND sp. z o.o. sp. k
ul. Wejherowska 12
84-242 Luzino
TEL: +48 58 678 07 78
FAX: +48 58 678 07 79

Załącznik nr 1 do zapytania ofertowego

Nr postępowania: 1/ZP/D/08/17

Zamawiający:

BRACIA BERTRAND sp. z o.o. sp. k
ul. Wejherowska 12
84-242 Luzino

OFERTA

Nawiązując do zapytania ofertowego dotyczącego projektu *“Zwiększenie konkurencyjności przedsiębiorstwa Bracia Bertrand poprzez wprowadzenie na rynek innowacyjnych okien dla budownictwa efektywnego energetycznie”* dla firmy BRACIA BERTRAND sp. z o.o. sp.k, ja (my) niżej podpisany(i):

imię nazwisko

imię nazwisko

działający w imieniu i na rzecz:

Pełna nazwa Wykonawcy:	
Adres Wykonawcy:	
NIP/VAT-UE	
Nr telefonu:	
Nr faksu:	
Adres witryny internetowej:	
E-mail do kontaktu:	

	bazowymi:	
13	Zaprogramowanie przynajmniej 4 wybranych rodzajów profili (skrzydło, rama) w 4 wybranych odmianach kolorystycznych – biały - biały, biały - kolor, kolor - biały, kolor – kolor:	
14	Maszyna wyposażona w oprzyrządowanie systemowe umożliwiające zgrzewanie profili: System KUBUS: <ol style="list-style-type: none"> Ościeżnica 5060 (zawsze z pianką) – kolory możliwości: Acryl od zewnątrz biały od wewnątrz, Acryl od zewnątrz okleina od wewnątrz. Ościeżnica 5065 (zawsze z pianką) – kolory możliwości: Acryl od zewnątrz biały od wewnątrz, Acryl od zewnątrz okleina od wewnątrz. Skrzydło 5061 - kolory możliwości: od zewnątrz biały od wewnątrz biały (szeroka strona), od zewnątrz biały od wewnątrz okleina (szeroka strona) Skrzydło 5061+5062 (monostulp) - kolory możliwości: od zewnątrz biały od wewnątrz biały (szeroka strona), od zewnątrz biały od wewnątrz okleina (szeroka strona) 	
15	Możliwość automatycznej pracy urządzenia na 3 płaszczyznach:	
16	Możliwość wyboru pracy biały/kolor bez konieczności manualnej wymiany:	
17	System automatycznego mocowania profili w trakcie bazowania i centrowania na maszynie w szczególności dla profili o powierzchniach innych niż płaskie:	
18	Czujniki umożliwiające precyzyjne mierzenie ilości pobranego materiału:	
	System samodzielnego ustalania akceptowalnej tolerancji ciecią:	
	Alarm, który w sposób automatyczny informowałby o przekroczeniu założonych parametrów profili:	
	Funkcja zgrzewania profili o identycznej i różnorodnej geometrii:	
	Funkcja łączenia profili o różnych powierzchniach:	
	Cykl roboczy:	

3. **Oświadczam**, że oferowane urządzenie spełnia wymagania środowiskowe określone przez Zamawiającego w zapytaniu ofertowym, będące podstawą oceny ofert, zgodnie z poniższą tabelą:

L.p.	Kryterium	Wartość (liczba certyfikatów, nazwa)
1	Certyfikaty potwierdzające spełnianie wymogów zarządzania środowiskowego przez producenta dostarczanego	

	urządzenia	
--	------------	--

4. **Oświadczam**, że posiadam niezbędną wiedzę i doświadczenie oraz dysponuję potencjałem technicznym i wykwalifikowanym personelem zdolnym do wykonania zamówienia.
5. **Oświadczam**, że zamówienie zrealizuję w terminie określonym w zapytaniu ofertowym tj.od dnia zawarcia umowy.
6. **Oświadczam**, że udzielammiesięcznej gwarancji na przedmiot zapytania, liczonej od daty podpisania protokołu odbioru bez zastrzeżeń.
7. **Oświadczam**, że w cenie oferty zostały uwzględnione wszystkie koszty niezbędne do prawidłowego, pełnego i terminowego wykonania przedmiotu zamówienia.
8. **Oświadczam**, że zapoznałem się z zapytaniem ofertowym, nie wnoszę (nie wnosimy) do jej treści zastrzeżeń i uznaję się za związanego (związaných) określonymi w niej postanowieniami i zasadami postępowania, które będą miały odzwierciedlenie w istotnych postanowieniach umowy.
3. **Oświadczam**, że uważam się za związanego niniejszą ofertą na czas wskazany w zapytaniu ofertowym, czyli przez okres 60 dni od upływu terminu składania ofert.
4. Załącznikami do niniejszej oferty, stanowiącymi jej integralną część są:
 1. Oświadczenie o braku powiązań
 2. Odpis z rejestru KRS/CEIDG
 3.
 4.
 5.
 6.

....., dn.
(podpis i pieczętka osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy)