

Numer zapytania	Z1/279/1
Tytuł zapytania	Sklejka liściasta 6mm - formatki
Kupiec prowadzący:	Cisowska, Marta
Osoba kontaktowa w sprawach merytorycznych:	
Data złożenia:	2021-04-13 11:56:42
Waluta:	PLN

## TERMINY W ZAPYTANIU

Data i godzina rozpoczęcia przyjmowania ofert:	2021-04-13 12:00:00
Data i godzina zakończenia przyjmowania ofert:	2021-05-10 08:00:00
Termin zadawania pytań (do kiedy?):	2021-05-05 16:00:00

Załączniki	tak
------------	-----

### Treść zapytania

Dzień dobry,

DOVISTA Polska Sp. z o.o. poszukuje dostawców sklejki liściastej w klasie 4/4, o grubości 6mm w wybranych formatkach.

Szczegółowe informacje dotyczące wymiarów formatek i rocznego zużycia znajdą Państwo w załączniku.

Ofertę cenową proszę przygotować w załączonym pliku.

## LISTA ZAŁĄCZNIKÓW

Lp.	Dokumenty
1.	RFQ Sklejka template 042021.xlsx

## PRODUKTY

Lp.	Produkt	Indeks/Nr produktu	Ilość	Jednostka miary	Kategoria zakupowa
1.	Sklejka liściasta Plywood 6x760x300		1	szt.	plyty, sklejki
2.	Sklejka liściasta Plywood 6x1160x300		1	szt.	plyty, sklejki
3.	Sklejka liściasta Plywood "E" format 6x760x375		1	szt.	plyty, sklejki
4.	Sklejka liściasta Plywood "E" format 6x1160x375		1	szt.	plyty, sklejki

## KRYTERIA OCENY OFERTY

Lp.	Kryterium	Waga	Czy kryterium zmienne	Sposób naliczania punktów	Składowa oceny
1.	Cena	1	Tak	Zniżkowy	Tak

## KRYTERIA FORMALNE (WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU):

Lp.	Kryterium
1.	Termin płatności: 30 dni
2.	Miejsce dostawy: siedziba
3.	Koszt transportu: po stronie dostawcy
4.	Firma wpisana do KRS lub CEIDG - warunek konieczny

## DODATKOWE PYTANIA DO OFERTY

Lp.	Pytanie
	Brak pozycji

## SKŁADANIE OFERT

Zezwól na składanie ofert częściowych	tak
Zezwól na składanie ofert na zamienniki	nie
Zezwól na dodatkowe uwagi do produktów	nie
Zezwól na korygowanie ofert do momentu zakończenia przyjmowania ofert	tak
Zezwól na składanie ofert w przypadku braku spełniania kryteriów formalnych	nie
Zezwól na składanie ofert w innych walutach	nie
Zezwól na składanie ofert na inne ilości	tak
Zezwól na składanie ofert wariantowych	nie