

Numer zapytania	Z178/10084/1
Tytuł zapytania	Rury kanalizacyjne_studzienki_kształtki_trójniki_rury PCV/2033
Kupiec prowadzący:	Gielec, Mariusz
Osoba kontaktowa w sprawach merytorycznych:	Gielec, Mariusz
Data złożenia:	2026-06-11 15:07:55
Waluta:	PLN

## TERMINY W ZAPYTANIU

Data i godzina rozpoczęcia przyjmowania ofert:	2026-06-11 15:15:00
Data i godzina zakończenia przyjmowania ofert:	2026-06-16 13:00:00
Termin zadawania pytań (do kiedy?):	2026-06-15 18:00:00

Załączniki	nie
------------	-----

### Treść zapytania

Dzień Dobry,

Proszę o wycenę i ofertę na poniższe produkty.

W sprawie pytań odnośnie produktów proszę o kontakt z Panią Patrycją Król :

[Patrycja.Krol@animex.pl](mailto:Patrycja.Krol@animex.pl)

881074377

Pozdrawiam,

Mariusz Gielec

## LISTA ZAŁĄCZNIKÓW

Lp.	Dokumenty
	Brak pozycji

## PRODUKTY

Lp.	Produkt	Indeks/Nr produktu	Ilość	Jednostka miary	Kategoria zakupowa
1.	Rura Kanalizacyjna Fi 160 SDR 11		103	m	POZOSTAŁE
2.	Studzienki Kanalizacyjne systemiwe WAVIN o śr 315 mm		9	szt.	POZOSTAŁE
3.	kształtki kanalizacyjne z PCW o śr. 160 mm		7	szt.	POZOSTAŁE
4.	Żeliwny wpust posadzkowy 300×300 mm - klasa obciążenia M125 (12,5 tony		9	szt.	POZOSTAŁE
5.	Trójniki kanalizacyjne 160x110x2 PCW o śr. 160 mm		30	szt.	POZOSTAŁE
6.	rury PCV lite kanalizacyjne kielichowe o śr. 160 mm		86	m	POZOSTAŁE

## 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
	Brak pozycji

## 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	tak
Zezwól na składanie ofert w innych walutach	nie
Zezwól na składanie ofert na inne ilości	nie
Zezwól na składanie ofert wariantowych	nie