

Numer zapytania	Z37/1718/1
Tytuł zapytania	Montaż agregatu wraz z układem SZR Moya Potok Mały
Kupiec prowadzący:	Redzik, Mateusz
Osoba kontaktowa w sprawach merytorycznych:	Redzik, Mateusz
Data złożenia:	2026-04-23 12:14:07
Waluta:	PLN

TERMINY W ZAPYTANIU

Data i godzina rozpoczęcia przyjmowania ofert:	2026-04-23 13:00:00
Data i godzina zakończenia przyjmowania ofert:	2026-05-01 10:00:00
Termin zadawania pytań (do kiedy?):	2026-04-30 08:00:00

Załączniki	tak
------------	-----

Treść zapytania

Firma Anwim poszukuje firmy do montażu generatora prądu na stacji Moya Potok Mały.

Dane agregatu oraz układu SZR załączam w plikach poniżej.

Oprócz zasilania, do agregatu należy doprowadzić przewód ethernet cat 6 do komunikacji sterownika comap z siecią.

Na zdjęciu "lokalizacja urządzenia" zaznaczono kolorem czerwonym lokalizację, w której ma stanąć agregat.

W przetargu proszę uwzględnić również rozładunek agregatu.

Dostawa generatora nastąpi za około 7 tygodni.

W razie pytań proszę o kontakt telefoniczny

Przemysław Mielczarek 882 790 423

Mateusz Redzik 882 829 558

LISTA ZAŁĄCZNIKÓW

Lp.	Dokumenty
1.	20250911_172157.jpg
2.	20250911_172148.jpg
3.	20250911_173537.jpg
4.	20250911_173542.jpg
5.	20260422_102101.jpg
6.	20260422_102057.jpg
7.	20260422_101756.jpg
8.	20260422_101741.jpg
9.	1_IE_parter - Instalacja uziemienia-IE_01.pdf
10.	2_IE_parter - Instalacje siłowe i gn_ wtyk-IE_02.pdf
11.	4_IE_parter - tras kablowych-IE_04.pdf
12.	6_IE - Schematy rozdzielnic-IE_06a.pdf
13.	6_IE - Schematy rozdzielnic-IE_06b.pdf
14.	6_IE - Schematy rozdzielnic-IE_06c.pdf
15.	6_IE - Schematy rozdzielnic-IE_06d.pdf
16.	6_IE - Schematy rozdzielnic-IE_06e.pdf
17.	6_IE - Schematy rozdzielnic-IE_06f.pdf
18.	6_IE - Schematy rozdzielnic-IE_06g.pdf
19.	8_IE - Widok aparatury RG+RP - IE_08.pdf
20.	9_IE - Widok rozdzielnic RG+RP- IE_09.pdf
21.	lokalizacja urządzenia.png
22.	GNT60-GNT85.pdf
23.	SZR 125A - na przełącznikach.pdf
24.	GNT 85.pdf

PRODUKTY

Lp.	Produkt	Indeks/Nr produktu	Ilość	Jednostka miary	Kategoria zakupowa
1.	Rozładunek i posadowienie agregatu		1	szt.	USŁUGI OGOLNOBUDOWLANE
2.	Montaż, podłączenie agregatu		1	szt.	USŁUGI ELEKTRYCZNE
3.	Montaż, instalacja układu SZR		1	szt.	USŁUGI ELEKTRYCZNE

KRYTERIA OCENY OFERTY

Lp.	Kryterium	Waga	Czy kryterium zmienne	Sposób naliczania punktów	Składowa oceny
1.	Cena	0.8	Tak	Zniżkowy	Tak
2.	Jakość oferty	0.2	Nie	Zwyżkowy	Nie

KRYTERIA FORMALNE (WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU):

Lp.	Kryterium
1.	Termin płatności: 30 dni
2.	Miejsce dostawy: siedziba
3.	Koszt transportu: po stronie dostawcy

DODATKOWE PYTANIA DO OFERTY

Lp.	Pytanie
	Brak pozycji

SKŁADANIE OFERT

Zezwól na składanie ofert częściowych	nie
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	nie
Zezwól na składanie ofert wariantowych	nie