



Sulejówek, 17.05.2018

Dane Zamawiającego:

Horus-Energia Sp. z o.o.
ul. Drobiarska 43,
05-070 Sulejówek

ODPOWIEDŹ NA PYTANIA OFERENTÓW

do zapytania ofertowego nr 21/2018

Zamawiający niniejszym informuje, iż wpłynęło 1 pytanie dotyczące opisu przedmiotu zamówienia.

Pytanie nr 1:

Z wymagań przedmiotu w części I wynika, że bariera ma być zasilana napięciem 24 VDC.

Przykładowym komponentem spełniającym powyższe wymagania jak piszą Państwo w zapytaniu jest PR Electronics 3185.

Z materiałów dostępnych w Internecie – ten model jest zasilany z pętli, nie zaś 24 VDC.

Proszę o wyjaśnienie czy ma to być bariera zasilana z pętli prądowej czy zasilana osobnym napięciem 24 VDC.

Odpowiedź Zamawiającego na pytanie nr 1:

Chodzi o zasilanie z pętli prądowej. Sterownik jest zasilany napięciem 24VDC i moduł wyjść analogowych sterownika PLC również.

Treść dokumentów postępowania pozostała bez zmian. Nie wydłużono również terminu składania ofert.