

**ZAŁĄCZNIK NR3.1 DO SWZ**  
**DOSTAWA I MONTAŻ INSTALACJI FOTOWOLTAICZNYCH DLA POTRZEB GMINY CIASNA.**  
**WYKAZ WYKONANYCH ROBÓT**  
**NR SPRAWY RGK.SW.271.4.2022**

Nazwa Zamawiającego:	Gmina Ciasna
Siedziba Zamawiającego	Urząd Gminy Ciasna
Kod	42-793
Miejscowość:	Ciasna
Adres:	Nowa 1a

Pełna nazwa Wykonawcy	
Adres	
NIP	
REGON	
KRS	
CZŁONEK KONSORCJUM / CZŁONKOWIE (jeżeli dotyczy):	
Pełna nazwa	
Adres	
Dane teleadresowe na które należy przekazywać korespondencję związaną z niniejszym postępowaniem. Osobą upoważnioną do kontaktów z Zamawiającym w sprawach dotyczących realizacji umowy jest:	
Nazwisko i imię	
Telefon	
e-mail	
Adres do korespondencji (jeżeli inny niż adres siedziby firmy):	

**DOSTAWA I MONTAŻ INSTALACJI FOTOWOLTAICZNYCH DLA POTRZEB GMINY CIASNA**  
**- zaprojektuj i wybuduj.**

**OŚWIADCZAM(Y), ŻE: wykonałem (wykonaliśmy) następujące roboty budowlane:**

Lp.	Ilość instalacji / Wartość wykonanych robót w brutto [PLN]*	Przedmiot i rodzaj roboty budowlanej z krótkim opisem	Data wykonania (mc/rok)	Podmiot na rzecz, którego roboty zostały wykonane
1				
2				
3				
4				

Do niniejszego wykazu należy dołączyć dowody określające, czy te roboty budowlane zostały wykonane należycie, przy czym dowodami, o których mowa, są referencje bądź inne dokumenty sporządzone przez podmiot, na rzecz którego roboty budowlane zostały wykonane, a jeżeli wykonawca z przyczyn niezależnych od niego nie jest w stanie uzyskać tych dokumentów – inne odpowiednie dokumenty;

**ZAŁĄCZNIK NR3.1 DO SWZ**  
**DOSTAWA I MONTAŻ INSTALACJI FOTOWOLTAICZNYCH DLA POTRZEB GMINY CIASNA.**  
**WYKAZ WYKONANYCH ROBÓT**  
**NR SPRAWY RGK.SW.271.4.2022**

\*-W przypadku, gdy wartości te wyrażone są w walucie innej niż PLN, Zamawiający dokona ich przeliczenia na PLN wg średniego kursu NBP na dzień ogłoszenia przetargu.

Miejscowość i data	Niniejsze oświadczenie składane pod rygorem nieważności, w formie elektronicznej lub w postaci elektronicznej opatrzonej podpisem zaufanym lub podpisem osobistym wraz z ofertą.
--------------------	--