



Nasz znak: **GPI-ZPI.271.1.15.2015**

Nowy Targ, dnia 21 sierpnia 2015r.

Zapytania do treści siwz

Dotyczy: przetargu nieograniczonego „**Zaprojektowanie i wykonanie robót budowlanych w ramach zamówienia pn. „Zakup i montaż paneli fotowoltaicznych na terenie gminy Nowy Targ”**” opublikowanego w Biuletynie Zamówień Publicznych 208498-2015 z dn. 13.08.2015r.

Zgodnie z art. 38 ust. 1, 2 ustawy Prawo Zamówień Publicznych (Dz. U. z 2013 r. poz. 907, 984, 1047 i 1473, z 2014 r. poz. 423, 768, 811, 915, 1146 i 1232 oraz z 2015 r. poz. 349) Zamawiający informuje, że wpłynęły następujące pytania do treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia:

Zapytanie 1:

(-----) wyraża głębokie zaniepokojenie niektórymi wymaganiami, jakie zostały podane w programie funkcjonalno użytkowym załączonym do SWIZ pt. zaprojektowanie i wykonanie instalacji fotowoltaicznych w ramach projektu „*Zakup i montaż paneli fotowoltaicznych na terenie gminy Nowy Targ*”. W szczególności kontrowersję budzą wymagania dla falowników w zakresie certyfikatów i dopuszczeń. W zapisach PFU podano, że falownik musi posiadać certyfikaty na zgodność z: *"AS4777, C10/11, CE, CEI 0-21, EN50438, G83/1-1, IEC62109-1/-2, NRS097-21, PPC, PPDS, RD1699, RD661/2007, UTE C15-712-1, VDE-AR-N 4105, VDE0126-1-1"*.

Taki sposób opisu tego wymagania oznacza, że Zamawiający żąda dla mikroinstalacji montowanych w Polsce spełnienia przez falowniki standardów sieci większości krajów europejskich a także Australii czy Afryki Południowej. Trudno uznać za niezbędne i istotne dla Zamawiającego, aby falowniki przyłączane do sieci dystrybucyjnej Tauron Dystrybucja jednocześnie spełniały tak różne standardy sieci tak wielu krajów.

Zaniepokojenie (-----) budzi fakt, że takie jednoczesne połączenie wszystkich wymagań w zakresie certyfikatów i dopuszczeń wskazuje zasadniczo jednego producenta, co jest naruszeniem art. 7 ust. 1 PZP zgodnie, z którym Zamawiający przygotowuje i przeprowadza postępowanie o udzielenie zamówienia w sposób zapewniający zachowanie uczciwej konkurencji oraz równe traktowanie wykonawców. Natomiast zgodnie z przepisami art. 29 ust. 2 PZP przedmiotu zamówienia nie można opisywać w sposób, który mógłby utrudniać uczciwą konkurencję, w tym przypadku żądać takiej kombinacji certyfikatów, która preferuje określonego producenta.

Jako (-----) rekomendujemy, aby wymagania dla falowników w zakresie certyfikatów i dopuszczeń ograniczyć do tych wymaganych przez Operatora Sieci Dystrybucyjnej, do którego będą przyłączane dane mikroinstalacje. Za zasadne można uznać także pozostawienie w specyfikacji standardów powszechnie stosowanych w krajach europejskich jak niemieckie standardy VDE-AR-N 4105, VDE0126-1-1.



Zapytanie 2:

Wymagane uzyski roczne instalacji fotowoltaicznych

Parametry projektu Wartości wymagane

Moc zainstalowana pojedynczej instalacji fotowoltaicznej Min.: 2,04 [kWp]

Energia wyprodukowana z 1 [kWp] mocy zainstalowanej 1) Min.: 985,46 [kWh/rok]

Energia wyprodukowana z pojedynczej instalacji fotowoltaicznej 1) Min.: 2010 [kWh/rok]

Ilość instalacji łącznie 60 [szt.]

Łączna energia el. wyprodukowana z wszystkich instalacji fotowoltaicznych 1) Min.: 120.600

[kWh/rok] " są wymogami w pierwszym roku działania instalacji czy w okresie dłuższym? tzn. jakim?

W odpowiedzi na powyższe pytanie Zamawiający informuje:

Odpowiedź 1:

Parametry jakie powinien spełniać falownik podane są w Opisie przedmiotu zamówienia – Część III SIWZ. Wymagane certyfikaty dla falownika to: CE, EN50438, IEC62109-1/-2, VDE0126-1-1.

Odpowiedź 2:

Wartości podane w Programie Funkcjonalno - Użytkowym dotyczą wyliczeń z symulacji pracy instalacji w I roku działania. Ewentualny spadek mocy modułu w następnych latach nie może być większy niż podany w Programie Funkcjonalno - Użytkowym opisany przy wymaganych parametrach modułu.

Mając na uwadze czas pozostały do złożenia ofert oraz zakres powyższych wyjaśnień, które nie zmieniają treści ogłoszenia o zamówieniu, treści SIWZ oraz nie zmieniają zakresu przedmiotu zamówienia Zamawiający nie przewiduje przedłużenia terminu składania ofert.

Termin składania ofert pozostaje niezmienny:

28 sierpnia 2015r. godz. 9⁰⁰.

Termin otwarcia ofert pozostaje niezmienny:

28 sierpnia 2015r. godz. 9¹⁵.

Niniejsze wyjaśnienie stanowi integralną część dokumentacji przetargowej GPI-ZPI.271.1.15.2015.

Treść powyższych zapytań wraz z udzielonymi odpowiedziami zgodnie z art. 38 ust. 2 Ustawy zostanie umieszczona na stronie www.ugnowytarg.pl