

Santok, dnia 20 listopada 2013r.

RRG.271.11.2013.AC

Dotyczy: zamówienia publicznego na „Budowę gminnej infrastruktury dostępu do Internetu dla osób wykluczonych”

Urząd Gminy w Santoku z powodu otrzymania pism od potencjalnych oferentów z pytaniami do w/w zadania i zgodnie z art. 38 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2013r. poz. 90 ze zm.) uprzejmie odpowiada na zadane pytania:

Pytanie 1:

Prosimy o wskazanie rzeczywistej liczby przewidzianych do budowy masztów, wsporników, itp. Zgodnie z tabelą elementów składowych zawartą w formularzu ofertowym liczba tych konstrukcji wynosi 18, natomiast według tabel zawartych w PFU (tabele 5 i 6 na str. 22) wskazanych jest 23 lokalizacji, w których instalowane będą anteny (prawdopodobnie na masztach) oraz wskazana jest wysokość ich zawieszenia. Prosimy o wyjaśnienie różnicy w wymaganiach.

Odpowiedź 1:

Zamawiający w tabeli 5 i 6 wskazuje sugerowaną minimalną wysokość zawieszenia anten dla 19 lokalizacji, z czego lokalizacje Lipki Wielkie Biblioteka oraz Lipki Wielki OSP mieszczą się w tym samym budynku.

Pytanie 2:

W PFU na str. 16 wskazana jest konieczność budowy słupa na punkt kamerowy. Budowa taka wymaga projektu i pozwolenia na budowę. Prosimy o wyjaśnienie, czy koszt budowy słupa powinien być ujęty w pozycji „Wieże, maszty i konstrukcje wsporcze (różne wysokości) wraz z projektami” w tabeli elementów składowych formularza ofertowego? Jeśli tak – prosimy o wskazanie planowanej wysokości słupa. Jeśli nie – to w jakiej pozycji należy uwzględnić ten wydatek?

Odpowiedź 2:

Należy uwzględnić to w pozycji „Wieże, maszty i konstrukcje wsporcze (różnej wysokości) wraz z projektami” zarazem należy zmienić ilość z 18 na 19 sztuk.

Pytanie 3:

- W PFU na str. 17 wymagany jest zakup licencji CAL na 25 użytkowników Windows Server 2008 R2 Standard. W jakiej pozycji formularza ofertowego należy uwzględnić ten wydatek?

Odpowiedź 3:

Należy uwzględnić to w pozycji „Adaptacja serwerowni”.

Pytanie 4:

4. W PFU w rozdz. 7.1, na str. 51 zamawiający ustalił, że „Gwarancja na wszystkie elementy sieci wynosi minimum 36 miesięcy liczone od podpisania protokołu odbioru końcowego”. Jednocześnie w rozdz. 7.2, na str. 51 PFU zamawiający wymaga: „Wykonawca po wybudowaniu sieci zobowiązuje się świadczyć usługi serwisowe przez cały okres gwarancyjny dla urządzeń i elementów systemu, które zostały oddane do użytkowania na podstawie protokołów odbioru”. Natomiast zgodnie z załączonym wzorem umowa zawarta będzie na okres do 31-12-2014. Oznacza to, że usługi serwisowe o cechach opisanych w PFU (inne niż usługi gwarancyjne, ponieważ obejmują helpdesk dla beneficjentów, przeglądy i konserwacje masztów itp.) świadczone będą znacznie dłużej niż obowiązuje umowa. Prosimy o wyjaśnienie w jakiej pozycji formularza ofertowego należy uwzględnić te wydatki oraz kiedy należy za nie wystawić fakturę. Czy powinna ona obejmować zapłatę z góry z okres 36 miesięcy? Według naszej wiedzy wydatki takie, zgodnie z zasadami obowiązującymi w działaniu 8.3, nie są wydatkami kwalifikowanymi ponieważ wykraczają poza okres realizacji projektu.

Odpowiedź 4:

Umowa zawierana jest na czas budowania systemu i obejmuje wszystkie koszty budowy oraz utrzymania systemu przez okres 36 miesięcy po oddaniu systemu. W formularzu ofertowym wyszczególniona została pozycja pod tytułem „Utrzymanie systemu”.

Pytanie 5:

W PFU na str. 18 „Wykonawca zobowiązany jest pokryć wszystkie koszty wynikające z konieczności utrzymania kanałów radiowych przez 5 lat”. Oznacza to, że wydatki te będą ponoszone przez wykonawcę już po zakończeniu umowy. Prosimy o potwierdzenie tego wymagania i wskazanie do jakiej pozycji w formularzu ofertowym należy przyporządkować te wydatki, oraz wskazanie trybu w jakim powinny być one ponoszone (z góry, miesięcznie, kwartalnie?). Według naszej wiedzy wydatki takie zgodnie z zasadami obowiązującymi w działaniu 8.3 nie są wydatkami kwalifikowanymi ponieważ wykraczają poza okres realizacji projektu.

Odpowiedź 5:

Zgodnie z zapisem Zamawiający wymaga opłacenia kanałów przez 5 lat, określenie sposobu wniesienia opłat leży po stronie Wykonawcy. Koszty budowy systemu dystrybucyjnego należy powiększyć o koszty wykupu kanałów licencjonowanych.



Pytanie 6:

W PFU na str. 13 stwierdza się, że: „Planowane jest wykorzystanie podstawowego łącza internetowego udostępnionego przez Państwową Wyższą Szkołę Zawodową w Gorzowie Wlkp.”. Jednocześnie określa się, że: „Zadaniem Wykonawcy będzie natomiast zbudowanie przyłącza światłowodowego, uzgodnienie parametrów technicznych w celu uzyskania dostępu do sieci publicznej Internet.”. Czy zapis ten oznacza, że wykonawca powinien zbudować połączenie światłowodowe pomiędzy Państwową Wyższą Szkołą Zawodową w Gorzowie Wlkp. a głównym węzłem sieci zlokalizowanym w Urzędzie Gminy w Santoku? Jeśli tak, to długość sieci światłowodowej wskazana w formularzu ofertowym w tabeli : „Elementy składowe oferty ryczałtowej” wynosząca 17 km jest niewłaściwa i powinna być powiększona o około 11 km (odległość między Gorzowem Wlkp. a Santokiem). Jeśli nie – to prosimy o wskazanie w jaki sposób należy przyłączyć wybudowany węzeł główny sieci do krajowej sieci Internet.

Odpowiedź 6:

Rozpatrywane są dwa połączenia:

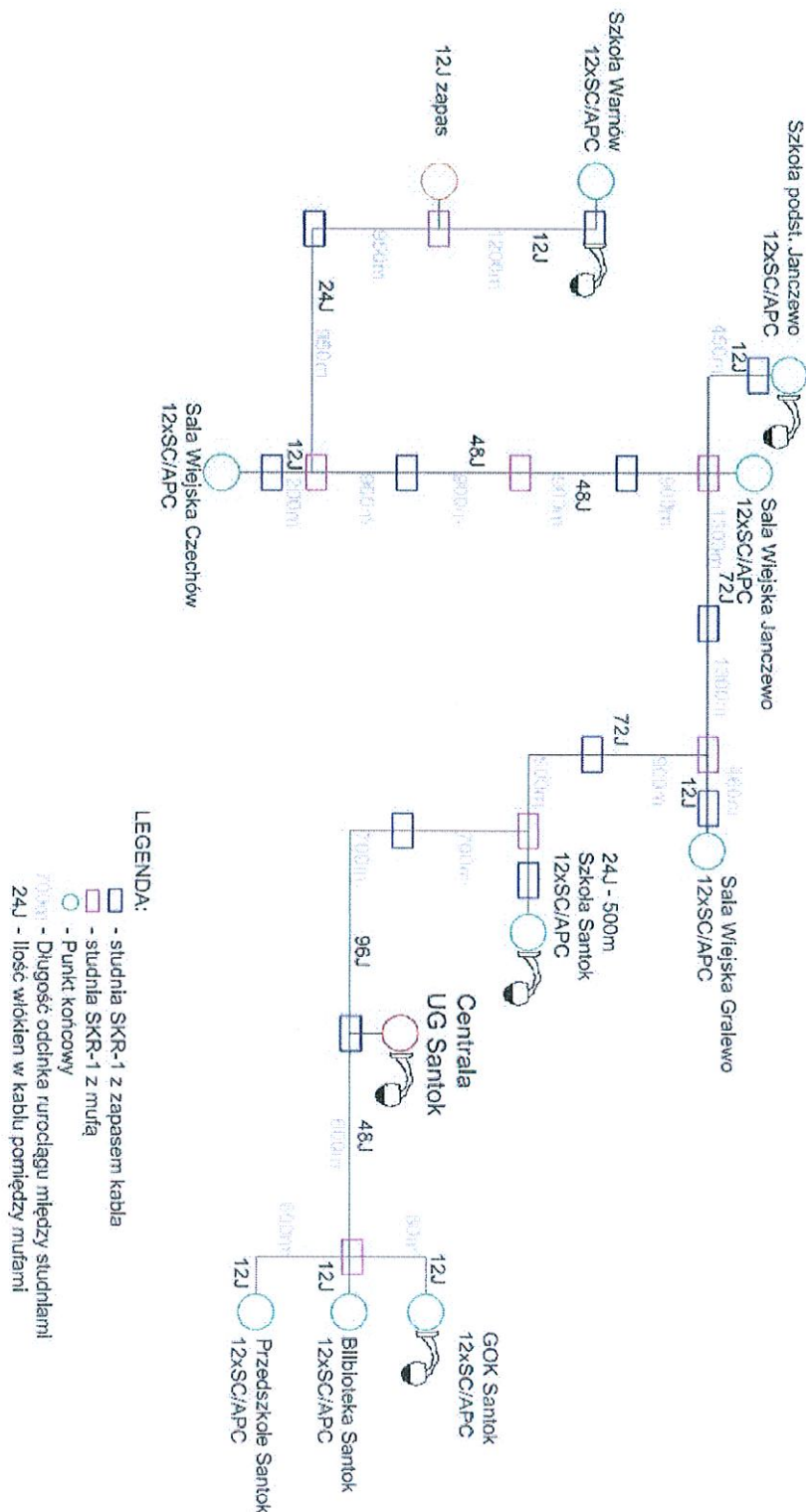
- 1. do sieci PWSZ w miejscowości Wawrów lub Santok*
- 2. TK Telekom spółka z o.o.*

Punkty przyłącza oddalone są od punkt zakończenia planowanej sieci o około 500 metrów.

Pytanie 7:

7. Ze względu na nieczytelność załączonego rysunku na str. 15 PFU (nieczytelne są długości poszczególnych odcinków światłowodu), w celu rzetelnej wyceny prosimy o przesłanie rysunku o lepszej jakości.

Odpowiedź 7:



Pytanie 8:

W celu rzetelnej wyceny zamówienia prosimy o przedstawienie listy adresowej beneficjentów ostatecznych (bez nazwisk). Umożliwi to przeprowadzenie wstępnego planowania radiowego i określenie niezbędnej ilości radiowych stacji bazowych i stacji pośredniczących.

Odpowiedź 8:

Szczegółowa lista beneficjentów zostanie ustalona w późniejszym terminie.

WÓJT GMINY SANTOK

Stanisław Chudzik

