



Znak Sprawy: ZP/1266/U/17

Poznań dnia: 12.07.2017

Wszyscy Wykonawcy

Szanowni Państwo,

Upzejmie informujemy, iż do Zamawiającego wpłynęła prośba o wyjaśnienie zapisu specyfikacji istotnych warunków zamówienia, w postępowaniu prowadzonym na podstawie przepisów ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo Zamówień Publicznych (Dz. U. z 2015 r. poz. 2164, z późn. zm.) w trybie przetargu nieograniczonego, na: **Świadczenie z prawem opcji: usług telefonii komórkowej oraz usług Internetu mobilnego oraz dostawa fabrycznie nowych telefonów komórkowych w ramach świadczonej usługi wraz z niezbędnymi akcesoriami oraz dostawa fabrycznie nowych modemów/ routerów w ramach świadczonej usługi wraz z niezbędnymi akcesoriami**

Treść wspomnianej prośby jest następująca:

Pytanie nr 45

Załącz. A do SIWZ pkt V ppkt 8 grupa I i II – Zamawiający wskazał jako przykładowe aparaty Iphone 6S 32 GB i Iphone 5S 16GB – jednak te modele nie spełniają specyfikacji w punkcie : Inne : Corning Gorilla Glass gdyż modele iphone nie posiadają tego rodzaju rozwiązań.

Czy Zamawiający zrezygnuje z tego wymogu? Jeśli nie, Wykonawca prosi o wskazanie modelu który spełnia wymagania.

Odpowiedź nr 45: Zamawiający wyraża zgodę na zmianę zakresu przedmiotu zamówienia i odpowiednio zmienia zapisy SIWZ w Załączniku A do SIWZ pkt V ppkt 8 grupa I i II poprzez wykreślenie zapisu z tabeli: Inne : Corning Gorilla Glass dla przykładowych aparatów Iphone 6S 32 GB i Iphone 5S 16GB. W związku z powyższym zapisy SIWZ otrzymują następujące brzmienie:

Grupa 1:

System operacyjny	iOS 9
Pamięć wewnętrzna	32 GB
Pamięć RAM	2 GB DDR3
Wyświetlacz	Pojemnościowy IPS z podświetleniem LED, 16M kolorów, 4,7", rozdzielczość 750 x 1334 pikseli
Chipset	Apple A9
Aparat tylny	12 MP, detekcja ruchu, autofocus, lampa błyskowa, dual-LED, Video 2160p@30fps, 1080p@60fps, 1080p@120fps
Aparat przedni	5 MP, 1080p@30fps, 720p@240fps
Komunikacja	WLAN Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac, dual-band, hotspot, Bluetooth v4.0, A2DP, LE, GPS z A-GPS i GLONASS
Przykładowy typ aparatu telefonicznego spełniający powyższe wymagania to: - iPhone 6S 32GB	

Grupa 2:

System operacyjny	iOS 7 z możliwością aktualizacji
Pamięć wewnętrzna	16 GB
Pamięć RAM	1 GB DDR3
Wyświetlacz	Pojemnościowy IPS z podświetleniem LED, 16M kolorów, 4", rozdzielczość 640 x 1136 pikseli
Chipset	Apple A7
Aparat tylny	8 MP, detekcja ruchu, autofocus, lampa błyskowa dual-LED, Video 1080p@30fps, 720p@120fps
Aparat przedni	1.2 MP, 720p@30fps
Komunikacja	WLAN Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac, dual-band, hotspot, Bluetooth v4.0, A2DP, GPS z A-GPS i GLONASS
Przykładowy typ aparatu telefonicznego spełniający powyższe wymagania to:	
- iPhone 5S 16GB	

Pytanie nr 46

Załącznik A do SIWZ pkt V ppkt 8 grupa II - W związku z usunięciem z listy przykładowych modeli Huawei P9 lite na jedną kartę oraz Samsung Galaxy A5 2016 na dwie karty, Wykonawca prosi o zmianę zapisów w tabeli gdzie podano przykładowy typ aparatów Samsung Galaxy A5 2016, na „rozdzielczość co najmniej 720x1280 pikseli”

Odpowiedź nr 46: Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę zapisów w Załączniku A do SIWZ pkt V ppkt 8 grupa II dot. rozdzielczości wyświetlacza modelu.

Jednocześnie Zamawiający modyfikuje zapisy SIWZ w Załączniku A do SIWZ pkt V ppkt 8 grupa II i dopuszcza w ramach grupy 2 jako przykładowe kolejne modele aparatów telefonicznych tj. Samsung Galaxy J5 2017 na jedną kartę SIM i Samsung Galaxy J5 2017 na dwie karty SIM. W związku z powyższymi zapisami SIWZ otrzymują następujące brzmienie:

Grupa 2

Aparat telefoniczny sztuk – 281	Warunki, wymagania
System operacyjny	Android 6.0
Pamięć wewnętrzna	16 GB + slot kart SD
Pamięć RAM	2 GB
Wyświetlacz	Pojemnościowy IPS, 16M kolorów, 5.2", rozdzielczość 1080 X 1920 pikseli
Chipset	HiSilicon Kirin 650
Aparat tylny	13 MP, autofocus, lampa błyskowa, Video 1080p@30fps
Aparat przedni	8 MP
Komunikacja	WLAN Wi-Fi 802.11 a/b/g/n, dual-band, hotspot, Bluetooth v4.0, A2DP, LE, GPS z A-GPS i GLONASS
Przykładowe typy aparatów telefonicznych spełniający powyższe wymagania to:	
- Huawei P9 lite na jedną kartę SIM	
- Huawei P9 lite na dwie karty SIM	
System operacyjny	Android 6.0
Pamięć wewnętrzna	16 GB + slot kart SD
Pamięć RAM	2 GB
Wyświetlacz	Pojemnościowy Super AMOLED, 16M kolorów, 5.2", rozdzielczość 1920 x 1080 pikseli
Chipset	Exynos 7580 octa
Aparat tylny	13 MP, autofocus, lampa błyskowa, Video 1080p@30fps

Aparat przedni	5 MP, 1080p
Komunikacja	WLAN Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac, dual-band, hotspot, Bluetooth v4.0, A2DP, LE, GPS z A-GPS i GLONASS
Przykładowe typy aparatów telefonicznych spełniający powyższe wymagania to: - Samsung Galaxy A5 2016 na jedną kartę SIM	
System operacyjny	Android 7.0
Pamięć wewnętrzna	32 GB + slot kart SD
Pamięć RAM	3 GB
Wyświetlacz	Pojemnościowy IPS, 16M kolorów, 5", rozdzielczość 720 x 1280 pikseli
Chipset	Mediatek MT6757 Helio P20
Aparat tylny	23 MP, autofocus, lampa błyskowa, Video 1080p@30fps
Aparat przedni	8 MP, 1080p
Komunikacja	WLAN Wi-Fi 802.11 a/b/g/n, hotspot, Bluetooth v4.0, A2DP, LE, GPS z A-GPS i GLONASS
Inne	Corning Gorilla Glass
Przykładowe typy aparatów telefonicznych spełniający powyższe wymagania to: - Sony Xperia XA1 na jedną kartę SIM - Sony Xperia XA1 na dwie karty SIM	
System operacyjny	iOS 7 z możliwością aktualizacji
Pamięć wewnętrzna	16 GB
Pamięć RAM	1 GB DDR3
Wyświetlacz	Pojemnościowy IPS z podświetleniem LED, 16M kolorów, 4", rozdzielczość 640 x 1136 pikseli
Chipset	Apple A7
Aparat tylny	8 MP, detekcja ruchu, autofocus, lampa błyskowa dual-LED, Video 1080p@30fps, 720p@120fps
Aparat przedni	1.2 MP, 720p@30fps
Komunikacja	WLAN Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac, dual-band, hotspot, Bluetooth v4.0, A2DP, GPS z A-GPS i GLONASS
Przykładowy typ aparatu telefonicznego spełniający powyższe wymagania to: - iPhone 5S 16GB	
System operacyjny	Android 7.1
Pamięć wewnętrzna	16 GB + slot kart SD
Pamięć RAM	2 GB
Wyświetlacz	Pojemnościowy Super AMOLED, 16M kolorów, 5.2", rozdzielczość 720 x 1280 pikseli
Chipset	Exynos 7870 octa
Aparat tylny	13 MP, autofocus, lampa błyskowa, Video 1080p@30fps
Aparat przedni	13MP
Komunikacja	WLAN Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac, dual-band, hotspot, Bluetooth v4, A2DP, GPS z A-GPS i GLONASS
Przykładowe typy aparatów telefonicznych spełniający powyższe wymagania to: - Samsung Galaxy J5 2017 na jedną kartę SIM - Samsung Galaxy J5 2017 na dwie karty SIM	

Aparat telefoniczny z klawiaturą

Aparat telefoniczny	Warunki, wymagania
Standard GSM	850/900/1800/1900 MHz
Wyświetlacz	Kolorowy TFT 240 x 320 px (2,80") 143 ppi
Pamięć wewnętrzna	Minimum 1 GB
Pamięć RAM	256 MB
Komunikacja	Bluetooth
Aparat tylny	2 MP, 1600 x 1200 px, lampa błyskowa LED
Inne	microSD, radio
Przykładowy typ aparatu telefonicznego spełniający powyższe wymagania to: - MaxCom MM238	

Pytanie nr 47

W związku z zapisem w Załączniku A do SIWZ /OPZ/ „Przedmiot zamówienia” pkt. 1b świadczenie z prawem opcji usług, proszę o doprecyzowanie ile dodatkowych z określonych przez państwa aparatów z 50 szt. będzie zamawianych z grupy I, a ile z grupy II. Aparaty w dwóch grupach znacząco różnią się cenowo, oszacowanie konkretnych ilości pozwoli wykonawcom na bardziej dopasowane przygotowanie oferty dla zamawiającego.

Odpowiedź nr 47: Zamawiający określił w formularzu ofertowym, pkt. 2, ppkt. 8 tabeli ilości aparatów z grupy 1 i z grupy 2 jakie przewiduje zamówić w ramach prawa opcji. Zgodnie z zapisami formularza ofertowego, pkt. 2, ppkt 8 tabeli (Załącznik nr 1 do SIWZ) w ramach prawa opcji Zamawiający przewiduje zamówienie: do 10 szt. aparatów z grupy 1 i do 40 szt. aparatów z grupy 2. Ostateczny zakres zrealizowanego zamówienia będzie uzależniony od rzeczywistych potrzeb Zamawiającego.

Pytanie nr 48

W związku z zapisem „Karty SIM mają być dostarczone do siedziby Zamawiającego w opakowaniach uniemożliwiających ich uszkodzenie. Na opakowaniu każdej z nich musi być widoczny nr MSISDN” proszę o zmianę zapisu, że punkt ten nie dotyczy jednostkowych zamówień w ramach prawa opcji. Czy Zamawiający wyraża zgodę na modyfikację zapisu?.

Odpowiedź nr 48: Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę zapisów SIWZ.

Wprowadzone zmiany są wiążące i należy je uwzględnić w ofercie.

Z-ca Kanclerza
ds. administracyjno-gospodarczych

Maria Buzińska