



Warszawa, dnia 5 kwietnia 2018 roku

Do wszystkich Wykonawców

Dotyczy: **„Dostawa telefonów komórkowych dla NASK-PIB”**
znak postępowania: **ZZ.2131.131.2018.AFG[OSE 2018][OSE-S][OSE-D][OSE-B]**

WYJAŚNIENIE I ZMIANA TREŚCI ZAPYTANIA OFERTOWEGO

Szanowni Państwo,

- I. Zgodnie z Rozdziałem VII pkt 7 Zapytania ofertowego, Zamawiający przekazuje poniżej zapytanie Wykonawcy dot. treści Zapytania ofertowego wraz z wyjaśnieniem Zamawiającego:

Pytanie nr 1:

W punkcie: **V. Wymagania minimalne dot. parametrów technicznych telefonów komórkowych:** Zamawiający wskazał w grupie B, jako przykładowy model: Huawei Mate 10 Lite. Jednocześnie w kryteriach równoważności Zamawiający określił parametry wyświetlacza: **"dotykowy 5,2" – 5,5"**.

Pragniemy zauważyć, że model Huawei Mate 10 Lite nie spełnia tego wymogu i posiada większy wyświetlacz, tj. 5,9", który nie mieści się w podanym przedziale. Oficjalne dane producenta dostępne tutaj: <https://consumer.huawei.com/pl/phones/mate10-lite/specs/>

Jest dalece prawdopodobne, że Zamawiający miał na myśli model: Huawei P10 Lite (oficjalne dane producenta tutaj: <https://consumer.huawei.com/pl/phones/p10-lite/specs/>), który zdecydowanie bardziej pasuje cenowo do pozostałych przykładowych modeli, a jego parametry są bardzo zbliżone do określonych w kryteriach równoważności. Nadal model ten nie spełnia jednak wszystkich wymagań, w związku z tym zwracamy się do Zamawiającego z pytaniem czy Zamawiający dopuści w grupie B telefony posiadające:

- wyświetlacz: dotykowy **5,1" - 5,5"**
- obsługę bluetooth min. **4.1**

Odpowiedź nr 1:

Zamawiający wyjaśnia, iż w związku z otrzymanym pytaniem dokonuje zmiany treści Zapytania zgodnie z informacją poniżej.

- II. Zgodnie z Rozdziałem VII pkt 9 Zapytania ofertowego, Zamawiający dokonuje zmiany treści Zapytania, w następujący sposób:

Zmiana nr 1:

Rozdział V Szczegółowego Opisu Przedmiotu Zamówienia, stanowiącego Załącznik nr 4 do Zapytania ofertowego.

Było:

GRUPA B

Smartphone oparty na platformie Google Android (np. Huawei Mate 10 Lite, Motorola Moto G5S, Samsung Galaxy J7, Sony Xperia XA1, LG Q6 lub równoważny)

kryteria równoważności:

system operacyjny	Android min. 7,0
język menu	język polski
Blokada	bez SIM-lock
Wyświetlacz	dotykowy 5,2" – 5,5"
rozdzielczość ekranu	min. 1920x1080
pamięć wewnętrzna	16 - 32 GB
pamięć RAM	2 - 3 GB
procesor	1,6 – 2,1 GHz
aparat fotograficzny tylni	min. 12 Mpx
Bateria	min. 2900 mAh
obsługa Bluetooth	min. 4,2
Inne	e-mail, LTE, WiFi, WiFi Direct

Uwaga:

*Zaproponowana cena jednostkowa za 1 telefon komórkowy z Grupy B nie może przekraczać kwoty **1 100 zł netto**.*

Po zmianie:

GRUPA B

Smartphone oparty na platformie Google Android (np. **Huawei P10 Lite**, Motorola Moto G5S, Samsung Galaxy J7, Sony Xperia XA1, LG Q6 lub równoważny)

kryteria równoważności:

system operacyjny	Android min. 7,0
język menu	język polski
Blokada	bez SIM-lock
Wyświetlacz	dotykowy 5,1" – 5,5"
rozdzielczość ekranu	min. 1920x1080
pamięć wewnętrzna	16 - 32 GB
pamięć RAM	2 - 3 GB
procesor	min. 1,4 GHz
aparat fotograficzny tylni	min. 12 Mpx
Bateria	min. 2900 mAh
obsługa Bluetooth	min. 4,1
Inne	e-mail, LTE, WiFi, WiFi Direct

Uwaga:

*Zaproponowana cena jednostkowa za 1 telefon komórkowy z Grupy B nie może przekraczać kwoty **1 100 zł netto**.*

Zmiana nr 2:

Rozdział V Szczegółowego Opisu Przedmiotu Zamówienia, stanowiącego Załącznik nr 4 do Zapytania ofertowego.

Było:

GRUPA A

Smartphone oparty na platformie Google Android (np. Samsung Galaxy S8, Huawei 10 PRO, Lg V30, HTC U11, Sony Xperia XZ PREMIUM lub równoważny)

kryteria równoważności:

system operacyjny	Android min. 7,0
język menu	język polski
Blokada	bez SIM-lock
Wyświetlacz	dotykowy 5,2" – 6,0"
rozdzielczość ekranu	min. 1920x1080
pamięć wewnętrzna	min. 64 GB
pamięć RAM	min. 3 GB
procesor	min. 2,0 GHz
aparat fotograficzny tylni	min. 12 Mpx
Bateria	min. 3000 mAh
obsługa Bluetooth	min. 4,2
Inne	e-mail, LTE, WiFi, WiFi Direct

Smartphone oparty na platformie iOS (np. iPhone 8 64GB lub równoważny)

kryteria równoważności:

system operacyjny	min. iOS 11
język menu	język polski
Blokada	bez SIM-lock
Wyświetlacz	dotykowy minimum 4,7
rozdzielczość ekranu	min. 1334 x 750
pamięć wewnętrzna	min. 64 GB
pamięć RAM	min. 3 GB
procesor	min. A 10
aparat fotograficzny tylni	min. 12 Mpx
Bateria	min. 2400 mAh
obsługa Bluetooth	min. 4,2
Inne	e-mail, LTE, WiFi, WiFi Direct

Uwaga:

*Zaproponowana cena jednostkowa za 1 telefon komórkowy z Grupy A nie może przekraczać kwoty **3 500 zł netto***

Po zmianie:

GRUPA A

Smartphone oparty na platformie Google Android (np. Samsung Galaxy S8, **Huawei Mate 10 PRO**, Lg V30, HTC U11, Sony Xperia XZ PREMIUM lub równoważny)

kryteria równoważności:

system operacyjny	Android min. 7,0
język menu	język polski
Blokada	bez SIM-lock
Wyświetlacz	dotykowy 5,2" – 6,0"
rozdzielczość ekranu	min. 1920x1080
pamięć wewnętrzna	min. 64 GB
pamięć RAM	min. 3 GB
procesor	min. 2,0 GHz
aparat fotograficzny tylni	min. 12 Mpx
Bateria	min. 3000 mAh
obsługa Bluetooth	min. 4,2
Inne	e-mail, LTE, WiFi, WiFi Direct

Smartphone oparty na platformie iOS (np. iPhone 8 64GB lub równoważny)

kryteria równoważności:

system operacyjny	min. iOS 11
język menu	język polski
Blokada	bez SIM-lock
Wyświetlacz	dotykowy minimum 4,7
rozdzielczość ekranu	min. 1334 x 750
pamięć wewnętrzna	min. 64 GB
pamięć RAM	min. 2 GB
procesor	min. A 10
aparat fotograficzny tylni	min. 12 Mpx
Bateria	min. 2400 mAh
obsługa Bluetooth	min. 4,2
Inne	e-mail, LTE, WiFi, WiFi Direct

Uwaga:

*Zaproponowana cena jednostkowa za 1 telefon komórkowy z Grupy A nie może przekraczać kwoty **3 500 zł netto***

Zmiana nr 2:

Rozdział V Szczegółowego Opisu Przedmiotu Zamówienia, stanowiącego Załącznik nr 4 do Zapytania ofertowego.

Było:

Grupa D

Smartphone oparty na platformie Google Android (np. Samsung Galaxy 9+, HUAWEI P20 PRO, Sony Xperia XZ2 Premium, Samsung Note 8 lub równoważny)

kryteria równoważności:

system operacyjny	Android min. 7,0
język menu	język polski
blokada	bez SIM-lock
wyświetlacz	min. 5,1''
rozdzielczość ekranu	min. 2240x1080
pamięć wewnętrzna	min. 64 GB
pamięć RAM	min. 4 GB
procesor	min. 2,8 GHz
aparat fotograficzny tylni	min. 12 Mpix
bateria	min. 3000 mAh
obsługa Bluetooth	min. 4,2
inne	e-mail, LTE, Wi-Fi, WiFi Direct

Smartphone oparty na platformie iOS (np. iPhone X 64GB lub równoważny)

kryteria równoważności:

system operacyjny	min. iOS 11
język menu	język polski
blokada	bez SIM-lock
wyświetlacz	min. 5,8
rozdzielczość ekranu	min. 2436x1125
pamięć wewnętrzna	min. 64 GB
pamięć RAM	min. 3 GB
procesor	min. A11
aparat fotograficzny tylni	min. 12 Mpix
bateria	min. 2400 mAh
obsługa Bluetooth	min. 5,0
inne	e-mail, LTE, WiFi, WiFi Direct

Uwaga:

*Zaproponowana cena jednostkowa za 1 telefon komórkowy z Grupy D nie może przekraczać kwoty **5 000 zł netto***

Po zmianie:

Grupa D

Smartphone oparty na platformie Google Android (np. Samsung Galaxy 9+, HUAWEI P20 PRO, Sony Xperia XZ2 Premium, Samsung Note 8 lub równoważny)

kryteria równoważności:

system operacyjny	Android min. 7,0
język menu	język polski
blokada	bez SIM-lock
wyświetlacz	min. 5,1''
rozdzielczość ekranu	min. 2240x1080
pamięć wewnętrzna	min. 64 GB
pamięć RAM	min. 4 GB
procesor	min. 2,2 GHz
aparat fotograficzny tylni	min. 12 Mpix
bateria	min. 3000 mAh
obsługa Bluetooth	min. 4,2
inne	e-mail, LTE, Wi-Fi, WiFi Direct

Smartphone oparty na platformie iOS (np. iPhone X 64GB lub równoważny)

kryteria równoważności:

system operacyjny	min. iOS 11
język menu	język polski
blokada	bez SIM-lock
wyświetlacz	min. 5,8
rozdzielczość ekranu	min. 2436x1125
pamięć wewnętrzna	min. 64 GB
pamięć RAM	min. 3 GB
procesor	min. A11
aparat fotograficzny tylni	min. 12 Mpix
bateria	min. 2400 mAh
obsługa Bluetooth	min. 5,0
inne	e-mail, LTE, WiFi, WiFi Direct

Uwaga:

*Zaproponowana cena jednostkowa za 1 telefon komórkowy z Grupy D nie może przekraczać kwoty **5 000 zł netto***

III. Zamawiający informuje, iż przesuwa termin składania ofert tj. ofertę należy złożyć do dnia 11 kwietnia 2018 r. do godz. 12:00.

Powyższe informacje należy traktować jako integralną część Zapytania ofertowego.

.....
DYREKTOR FINANSOWY
Naukowej i Akademickiej Sieci Komputerowej


Tomasz Chabior

.....
podpis Zamawiającego