**Arkusz Informacji Technicznej**

**1. Kserokopiarka czarno-biała A4 – 3 szt.**

Producent:

Model:

| **L.p.**1.2.3.4.5.6.7.8.9.10.11.12.13.14.15.16.17.18.19.20. | **Graniczne parametry techniczne i eksploatacyjne oraz wyposażenie wymagane przez Zamawiającego** | **Odpowiedź Wykonawcy potwierdzająca spełnienie warunku granicznego** |
| --- | --- | --- |
|  | Technologia/Format | Laserowa lub LED (czarno-biały)/ A4 |  |
|  | Funkcje | Drukowanie, skanowanie, kopiowanie |  |  |
|  | Prędkość druku /kopiowania (A4) | Min. 45 str./min |  |
|  | Obsługiwany format papieru | Od A6 do A4 |  |
|  | Podajniki papieru (arkusze A4 80g/m2) | Min. 2 (podajnik w formie szuflady na min. 550 arkuszy, podajnik boczny na min. 100 arkuszy) |  |
|  | Gramatura papieru | Przynajmniej w zakresie 60-160 g/m2 |  |
|  | Druk dwustronny | Automatyczny moduł druku dwustronnego |  |
|  | Rozdzielczość drukowania | Do 1200x1200 dpi |  |
|  | Skanowanie do formatów | Skanowanie w kolorze do min. TIFF, JPEG, PDF |  |
|  | Tryb skanowania | Skanowanie do pamięci USB, poczty e-mail |  |
|  | Skaner | Jednoprzebiegowy automatyczny podajnik dokumentów druku dwustronnego na min. 80 arkuszy A4 80g/m2 |  |
|  | Panel Sterowania | Kolorowy ekran dotykowy min. 6 cali |  |
|  | Pamięć operacyjna | Min. 2 GB |  |
|  | Wbudowany interfejs | Ethernet, USB |  |
|  | Zasilanie | Urządzenie dostosowane do pracy w sieci 220–240 V, 50/60 Hz  |  |
|  | Zarządzanie | Monitorowanie i zarządzanie urządzeniem poprzez SNMP, WEB (http/https). |  |
|  | Oprogramowanie | Sterowniki dla systemów operacyjnych użytkowanych w środowisku Zamawiającego powinny obsługiwać przynajmniej następujące systemy operacyjne: MS Windows 8/8.1, MS Windows 10, MS Windows 11, MS Windows Server 2012 i nowsze |  |
|  | Pozostałe wymagania | Dostawa urządzenia z kompletem wyposażenia, wraz z tonerem i bębnem oraz innymi niezbędnymi do eksploatacji urządzenia elementami. Zamawiający wymaga aby oferowane urządzenie współpracowało z systemem zarządzania i zliczania kosztów wydruków i kopii UNIFLOW v.5 a w szczególności umożliwiało korzystanie z funkcji zliczania kopii/ wydruków/ skanów z rejestracją do indywidualnego konta użytkownika oraz funkcji wydruku podążającego.  |  |

**2. Kserokopiarka czarno-biała A4- 2 szt.**

Producent:

Model:

| **L.p.** | **Graniczne parametry techniczne i eksploatacyjne oraz wyposażenie wymagane przez Zamawiającego** | **Odpowiedź Wykonawcy potwierdzająca spełnienie warunku granicznego** |
| --- | --- | --- |
|  | Technologia/Format | Laserowa lub LED (czarno-biały)/ A4 |  |
|  | Funkcje | Drukowanie, skanowanie, kopiowanie |  |  |
|  | Prędkość druku/kopiowania (A4) | Min. 40 str./min |  |
|  | Obsługiwany format papieru | Od A6 do A4 |  |
|  | Podajnik papieru (arkusze A4 80g/m2) | Min. 2 (podajnik w formie szuflady na min 500 arkuszy, podajnik boczny na min 100 arkuszy) |  |
|  | Gramatura papieru | Przynajmniej w 60-160 g/m2 |  |
|  | Druk dwustronny | Automatyczny moduł druku dwustronnego |  |
|  | Rozdzielczość drukowania | Do 1200x1200 dpi |  |
|  | Skanowanie do formatów | Skanowanie w kolorze do min. TIFF, JPEG, PDF |  |
|  | Tryb skanowania | Skanowanie m in. do pamięci USB |  |
|  | Skaner | Kolorowy, automatyczny podajnik dokumentów (jednoprzebiegowy) na min. 50 arkuszy A4 80g/m2 |  |
|  | Panel Sterowania | Kolorowy ekran dotykowy min. 5 cali |  |
|  | Pamięć operacyjna | Min. 1GB |  |
|  | Wbudowane interfejsy | Ethernet, USB |  |
|  | Zasilanie | Urządzenie dostosowane do pracy w sieci 220–240V, 50/60 Hz  |  |
|  | Zarządzanie | Monitorowanie i zarządzanie urządzeniem poprzez SNMP, WEB (http/https). |  |
|  | Oprogramowanie | Sterowniki dla systemów operacyjnych użytkowanych w środowisku Zamawiającego powinny obsługiwać przynajmniej następujące systemy operacyjne: MS Windows 8/8.1, MS Windows 10, MS Windows 11, MS Windows Server 2012 i nowsze |  |
|  | Pozostałe wymagania | Dostawa urządzenia z kompletem wyposażenia, wraz z tonerem oraz innymi niezbędnymi do eksploatacji urządzenia elementami.Zamawiający wymaga aby oferowane urządzenie współpracowało z systemem zarządzania i zliczania kosztów wydruków i kopii LTNIFLOW v.5 a w szczególności umożliwiało korzystanie z funkcji zliczania kopii/ wydruków/ skanów z rejestracją do indywidualnego konta użytkownika oraz funkcji wydruku podążającego. |  |

**3. Kserokopiarka czarno-biała A4- 2 szt.**

Producent:

Model:

| **L.p.**1.2.3.4.5.6. | **Graniczne parametry techniczne i eksploatacyjne oraz wyposażenie wymagane przez Zamawiającego** | **Odpowiedź Wykonawcy potwierdzająca spełnienie warunku granicznego** |
| --- | --- | --- |
|  | Technologia/Format | Laserowa lub LED (czarno-biały)/ A4 |  |
|  | Funkcje | Drukowanie, skanowanie, kopiowanie |  |
|  | Prędkość druku/kopiowania jednostronnego (A4) | Min. 52 str./min |  |
|  | Obsługiwany format papieru | Od A6 do A4 |  |
|  | Podajnik papieru (arkusze A4 80g/m2) | Min. 2 (podajnik w formie szuflady na min. 550 arkuszy, podajnik boczny na min 100 arkuszy) |  |
|  | Gramatura papieru | Przynajmniej w zakresie 60-160 g/m2 |  |
|  | Druk dwustronny | Automatyczny moduł druku dwustronnego |  |
|  | Rozdzielczość drukowania | Do 1200x1200 dpi |  |
|  | Skanowanie do formatów | Skanowanie w kolorze do min. TIFF, JPEG, PDF |  |
|  | Tryb skanowania | Skanowanie m in. do pamięci USB |  |
|  | Skaner | Kolorowy, dwustronny jednoprzebiegowy na min. 100 arkuszy A4 80g/m2 |  |
|  | Panel Sterowania | Kolorowy ekran dotykowy min 10 cali |  |
|  | Pamięć operacyjna | Min. 3,5 GB |  |
|  | Dysk Twardy | Min. 250 GB |  |
|  | Wbudowane interfejsy | Ethernet, USB |  |
|  | Zasilanie | Urządzenie dostosowane do pracy w sieci 220–240 V, 50/60 Hz  |  |
|  | Zarządzanie | Monitorowanie i zarządzanie urządzeniem poprzez SNMP, WEB (http/https). |  |
|  | Oprogramowanie | Sterowniki dla systemów operacyjnych użytkowanych w środowisku Zamawiającego powinny obsługiwać przynajmniej następujące systemy operacyjne: MS Windows 8/8.1, MS Windows 10, MS Windows 11, MS Windows Server 2012 i nowsze. |  |
|  | Pozostałe wymagania | Dostawa urządzenia z kompletem wyposażenia, wraz z tonerem i bębnem oraz innymi niezbędnymi do eksploatacji urządzenia elementami.Zamawiający wymaga aby oferowane urządzenie współpracowało z systemem zarządzania i zliczania kosztów wydruków i kopii UN1FLOW v.5 a w szczególności umożliwiało korzystanie z funkcji zliczania kopii/ wydruków/ skanów z rejestracją do indywidualnego konta użytkownika oraz funkcji wydruku podążającego. |  |

**4. Kserokopiarka czarno-biała A3- 3 szt.**

Producent:

Model:

| **L.p.** | **Graniczne parametry techniczne i eksploatacyjne oraz wyposażenie wymagane przez Zamawiającego** | **Odpowiedź Wykonawcy potwierdzająca spełnienie warunku granicznego** |
| --- | --- | --- |
| 1. 1.
 | Technologia/Format | Laserowa lub LED (czarno-biały)/ A3 |  |
| 1. 2.
 | Funkcje | Drukowanie, skanowanie, kopiowanie |  |
| 1. 3.
 | Prędkośćdruku/kopiowania (A4) | Min. 30 str./min |  |
| 1. 4.
 | Obsługiwany format papieru | Od A5 do A3 |  |
| 1. 5.
 | Gramatura papieru | Przynajmniej w zakresie 60-160 g/m2 |  |
| 1. 6.
 | Druk dwustronny | Automatyczny moduł druku dwustronnego |  |
| 1. 7.
 | Pamięć operacyjna | Min. 4,0 GB |  |
| 1. 9.
 | Rozdzielczośćdrukowania | Do 1200x1200 dpi |  |
|  | Wbudowany interfejs | Ethernet, USB |  |
| 1. 10
 | Skanowanie do formatów | Skanowanie w kolorze do min. TIFF, JPEG, PDF |  |
| 1. 11
 | Tryb skanowania | Skanowanie do pamięci USB, poczty e-mail |  |
| 1. 12
 | Skaner | Jednoprzebiegowy automatyczny podajnik dokumentów na min. 120 arkuszy A4 80g/m2 |  |
| 1. 13
 | Podajnik papieru (arkusze A4 80g/m2) | Min.3 (dwa podajniki w formie szuflady na min. 500 arkuszy każdy, podajnik boczny na min. 100 arkuszy) |  |
| 1. 16
 | Panel sterowania | Kolorowy ekran dotykowy min. 7 cali |  |
| 1. 17
 | Zasilanie | Urządzenie dostosowane do pracy w sieci 220–240 V, 50/60 Hz  |  |
| 1. 18
 | Zarządzanie | Monitorowanie i zarządzanie urządzeniem poprzez SNMP, WEB (http/https). |  |
| 1. 19
 | Oprogramowanie | Sterowniki dla systemów operacyjnych użytkowanych w środowisku Zamawiającego powinny obsługiwać przynajmniej następujące systemy operacyjne: MS Windows 8/8.1, MS Windows 10, MS Windows 11, MS Windows Server 2012 i nowsze. |  |
| 1. 20
 | Pozostałe wymagania | Dostawa urządzenia z kompletem wyposażenia, wraz z tonerem i bębnem oraz innymi niezbędnymi do eksploatacji urządzenia elementami.Zamawiający wymaga aby oferowane urządzenie współpracowało z systemem zarządzania i zliczania kosztów wydruków i kopii UNIFLOW v.5 a w szczególności umożliwiało korzystanie z funkcji zliczania kopii/ wydruków/ skanów z rejestracją do indywidualnego konta użytkownika oraz funkcji wydruku podążającego. |  |

**5. Kserokopiarka czarno-biała A3- 1 szt.**

Producent:

Model:

| **L.p.** | **Graniczne parametry techniczne i eksploatacyjne oraz wyposażenie wymagane przez Zamawiającego** | **Odpowiedź Wykonawcy potwierdzająca spełnienie warunku granicznego** |
| --- | --- | --- |
|  | Technologia/Format | Laserowa lub LED (czarno-biały)/ A3 |  |
|  | Funkcje | Drukowanie, skanowanie, kopiowanie |  |
|  | Prędkośćdruku/kopiowania (A4) | Min. 55 str./min |  |
|  | Obsługiwany format papieru | Od A5R do A3 |  |
|  | Gramatura papieru | Przynajmniej w zakresie 60-160 g/m2 |  |
|  | Druk dwustronny | Automatyczny moduł druku dwustronnego |  |
|  | Pamięć operacyjna | Min. 4,0 GB |  |
|  | Dysk Twardy | Min. 128 GB |  |
|  | Rozdzielczośćdrukowania | Do 1200x2400 dpi |  |
|  | Wbudowany interfejs | Ethernet, USB |  |
|  | Skanowanie do formatów | Skanowanie w kolorze do min. TIFF, JPEG, PDF |  |
|  | Tryb skanowania | Skanowanie do pamięci USB, poczty e-mail |  |
|  | Skaner | Jednoprzebiegowy automatyczny podajnik dokumentów do druku dwustronnego min 120 arkuszy 80g/m2 |  |
|  | Podajnik papieru (arkusze A4 80g/m2) | Minimalna łączna standardowa pojemność papieru: 3140 arkuszy w tym dwie kasety na min. 520 arkuszy, moduł z podwójną tacą dużej pojemności: min. 2000 arkuszy, taca wielofunkcyjna na min. 100 arkuszy |  |
|  | Podstawa | Podstawa pod urządzenie na kółkach |  |
|  | Panel sterowania | Kolorowy ekran dotykowy min. 10 cali |  |
|  | Zasilanie | Urządzenie dostosowane do pracy w sieci 220–240 V, 50/60 Hz  |  |
|  | Zarządzanie | Monitorowanie i zarządzanie urządzeniem poprzez SNMP, WEB (http/https). |  |
|  | Oprogramowanie | Sterowniki dla systemów operacyjnych użytkowanych w środowisku Zamawiającego powinny obsługiwać przynajmniej następujące systemy operacyjne: MS Windows 8/8.1, MS Windows 10, MS Windows 11, MS Windows Server 2012 i nowsze. |  |
|  | Pozostałe wymagania | Dostawa urządzenia z kompletem wyposażenia, wraz z tonerem i bębnem oraz innymi niezbędnymi do eksploatacji urządzenia elementami.Zamawiający wymaga aby oferowane urządzenie współpracowało z systemem zarządzania i zliczania kosztów wydruków i kopii UNIFLOW v.5 a w szczególności umożliwiało korzystanie z funkcji zliczania kopii/ wydruków/ skanów z rejestracją do indywidualnego konta użytkownika oraz funkcji wydruku podążającego. |  |

**6. Kserokopiarka kolor A4- 1 szt.**

Producent:

Model:

| **L.p.** | **Graniczne parametry techniczne i eksploatacyjne oraz wyposażenie wymagane przez Zamawiającego** | **Odpowiedź Wykonawcy potwierdzająca spełnienie warunku granicznego** |
| --- | --- | --- |
|  | Technologia/Format | Laserowa lub LED (kolor)/ A4 |  |
|  | Funkcje | Drukowanie, skanowanie, kopiowanie |  |
|  | Prędkość druku/kopiowania (A4) | Min. 25 str./min mono i w kolorze |  |
|  | Obsługiwany format papieru | Od A5 do A4 |  |
|  | Gramatura papieru | Przynajmniej w zakresie 60-160 g/m2 |  |
|  | Rozdzielczość druku | Do 1200x1200 dpi |  |
|  | Panel sterowania | Kolorowy panel dotykowy LCD o przekątnej min 10 cali |  |
|  | Podajnik papieru(arkusze A4 80g/m2) | Min. 2 (kaseta w formie szuflady na min. 550 arkuszy, podajnik boczny na min. 100 arkuszy) |  |
|  | Pamięć operacyjna | Min. 3.5 GB |  |
|  | Dysk Twardy | Min. 250 GB |  |
|  | Wbudowany interfejs | Ethernet, USB |  |
|  | Skanowanie do formatów | Skanowanie w kolorze do min. TIFF, JPEG, PDF |  |
|  | Druk dwustronny | Automatyczny moduł druku dwustronnego |  |
|  | Tryb skanowania | Skanowanie m in. do pamięci USB  |  |
|  | Skaner | Kolorowy, jednoprzebiegowy na min. 100 arkuszy A4 80g/m2, |  |
|  | Zasilanie | Urządzenie dostosowane do pracy w sieci 220–240 V, 50/60 Hz |  |
|  | Zarządzanie | Monitorowanie i zarządzanie urządzeniem poprzez SNMP, WEB (http/https). |  |
|  | Oprogramowanie | Sterowniki dla systemów operacyjnych użytkowanych w środowisku Zamawiającego powinny obsługiwać przynajmniej następujące systemy operacyjne: MS Windows 8/8.1, MS Windows 10, MS Windows 11, MS Windows Server 2012 i nowsze. |  |
|  | Pozostałe wymagania | Dostawa urządzenia z kompletem wyposażenia, wraz z tonerem i bębnem oraz innymi niezbędnymi do eksploatacji urządzenia elementami.Zamawiający wymaga aby oferowane urządzenie współpracowało z systemem zarządzania i zliczania kosztów wydruków i kopii UNIFLOW v.5 a w szczególności umożliwiało korzystanie z funkcji zliczania kopii/ wydruków/ skanów z rejestracją do indywidualnego konta użytkownika oraz funkcji wydruku podążającego. |  |

1. **Kserokopiarka kolor A4- 2 szt.**

Producent:

Model:

| **L.p.** | **Graniczne parametry techniczne i eksploatacyjne oraz wyposażenie wymagane przez Zamawiającego** | **Odpowiedź Wykonawcy potwierdzająca spełnienie warunku granicznego** |
| --- | --- | --- |
|  | Technologia/Format | Laserowa lub LED (kolor)/ A4 |  |
|  | Funkcje | Drukowanie, skanowanie, kopiowanie |  |
|  | Prędkość druku/kopiowania (A4) | Min. 40 str./min mono i w kolorze |  |
|  | Obsługiwany format papieru | Od A5 do A4 |  |
|  | Gramatura papieru | Przynajmniej w zakresie 60-160 g/m2 |  |
|  | Rozdzielczość druku | Do 1200x1200 dpi |  |
|  | Panel sterowania | Kolorowy panel dotykowy LCD o przekątnej min 6 cali |  |
|  | Podajnik papieru (arkusze A4 80g/m2) | Min. 2 (podajnik na min. 250 arkuszy, podajnik boczny na min. 100 arkuszy) |  |
|  | Pamięć operacyjna | Min. 2.0 GB |  |
|  | Wbudowany interfejs | Ethernet, USB |  |
|  | Druk dwustronny | Automatyczny moduł druku dwustronnego |  |
|  | Tryb skanowania | Skanowanie do pamięci USB, poczty e-mail |  |
|  | Skanowanie do formatów | Skanowanie w kolorze do min. TIFF,JPEG,PDF |  |
|  | Skaner | Jednoprzebiegowy automatyczny podajnik dokumentów druku dwustronnego na min. 80 arkuszy A4 80g/m2 |  |
|  | Zasilanie | Urządzenie dostosowane do pracy w sieci 220–240 V, 50/60 Hz |  |
|  | Zarządzanie | Monitorowanie i zarządzanie urządzeniem poprzez SNMP, WEB (http/https). |  |
|  | Oprogramowanie | Sterowniki dla systemów operacyjnych użytkowanych w środowisku Zamawiającego powinny obsługiwać przynajmniej następujące systemy operacyjne: MS Windows 8/8.1, MS Windows 10, MS Windows 11, MS Windows Server 2012 i nowsze. |  |
|  | Pozostałe wymagania | Dostawa urządzenia z kompletem wyposażenia, wraz z tonerem i bębnem oraz innymi niezbędnymi do eksploatacji urządzenia elementami.Zamawiający wymaga aby oferowane urządzenie współpracowało z systemem zarządzania i zliczania kosztów wydruków i kopii UNIFLOW v.5 a w szczególności umożliwiało korzystanie z funkcji zliczania kopii/ wydruków/ skanów z rejestracją do indywidualnego konta użytkownika oraz funkcji wydruku podążającego. |  |

1. **Kserokopiarka kolor A3- 1 szt.**

Producent:

Model:

| **L.p.** | **Graniczne parametry techniczne i eksploatacyjne oraz wyposażenie wymagane przez Zamawiającego** | **Odpowiedź Wykonawcy potwierdzająca spełnienie warunku granicznego** |
| --- | --- | --- |
|  | Technologia/Format | Laserowa lub LED (kolor)/ A3 |  |
|  | Funkcje | Drukowanie, kopiowanie, skanowanie |  |
|  | Prędkość druku/ kopiowania (A4) | Min. 22 str./min mono i w kolorze |  |
|  | Obsługiwany format papieru | Od A3 do A6R |  |
|  | Gramatura papieru | Przynajmniej w zakresie 60-220 g/m2 |  |
|  | Rozdzielczość druku | Min. 1200 x 600 dpi |  |
|  | Panel sterowania | Kolorowy panel dotykowy LCD o przekątnej min 10 cala |  |
|  | Podajnik papieru (arkusze A4 80g/m2) | Min. 2 kasety w formie szuflady po min. 550 arkuszy, podajnik boczny na min. 100 arkuszy  |  |
|  | Pamięć operacyjna | Min. 3.5 GB |  |
|  | Dysk Twardy | Min. 250 GB |  |
|  | Wbudowany interfejs | Ethernet, USB |  |
|  | Druk dwustronny | Automatyczny moduł druku dwustronnego |  |
|  | Skanowanie do formatów | Skanowanie w kolorze do min. TIFF, JPEG, PDF |  |
|  | Tryb skanowania | Skanowanie m in. do pamięci USB |  |
|  | Skaner | Kolorowy jednoprzebiegowy automatyczny podajnik dokumentów na min. 100 arkuszy A4 80g/m2 |  |
|  | Zasilanie | Urządzenie dostosowane do pracy w sieci 220–240 V, 50/60 Hz  |  |
|  | Zarządzanie | Monitorowanie i zarządzanie urządzeniem poprzez SNMP, WEB (http/https). |  |
|  | Oprogramowanie | Sterowniki dla systemów operacyjnych użytkowanych w środowisku Zamawiającego powinny obsługiwać przynajmniej następujące systemy operacyjne: MS Windows 8/8.1, MS Windows 10, MS Windows 11, MS Windows Server 2012 i nowsze. |  |
|  | Pozostałe wymagania | Dostawa urządzenia z kompletem wyposażenia, wraz z tonerami i bębnami oraz innymi niezbędnymi do eksploatacji urządzenia elementami. Zamawiający wymaga aby oferowane urządzenie współpracowało z systemem zarządzania i zliczania kosztów wydruków i kopii UNIFLOW v.5 a w szczególności umożliwiało korzystanie z funkcji zliczania kopii/ wydruków/ skanów z rejestracją do indywidualnego konta użytkownika oraz funkcji wydruku podążającego. |  |

1. **Kserokopiarka kolor A3- 1 szt.**

Producent:

Model:

| **L.p.** | **Graniczne parametry techniczne i eksploatacyjne oraz wyposażenie wymagane przez Zamawiającego** | **Odpowiedź Wykonawcy potwierdzająca spełnienie warunku granicznego** |
| --- | --- | --- |
|  | Technologia/Format | Laserowa lub LED (kolor)/ A3 |  |
|  | Funkcje | Drukowanie, kopiowanie, skanowanie |  |
|  | Prędkośćdruku/kopiowania (A4) | Min. 55 str./min mono i w kolorze |  |
|  | Obsługiwany format papieru | Od A5 do A3 |  |
|  | Gramatura papieru | W zakresie przynajmniej 60-220 g/m2 |  |
|  | Rozdzielczość druku | Min. 1200x2400 dpi |  |
|  | Panel sterowania | Kolorowy panel dotykowy LCD o przekątnej min 10 cali |  |
|  | Podajnik papieru (arkusze A4 80g/m2) | Minimalna łączna standardowa pojemność papieru: 3140 arkuszy w tym dwie kasety na min 520 arkuszy, moduł z podwójną tacą dużej pojemności: min. 2000 arkuszy, taca wielofunkcyjna na min. 100 arkuszy  |  |
|  | Pamięć operacyjna | Min. 4 GB |  |
|  | Dysk Twardy | Min. 128 GB |  |
|  | Wbudowany interfejs | Ethernet, USB |  |
|  | Druk dwustronny | Automatyczny moduł druku dwustronnego |  |
|  | Skanowanie do formatów | Skanowanie w kolorze do min. TIFF, JPEG, PDF |  |
|  | Tryb skanowania | Skanowanie do pamięci USB, poczty e-mail |  |
|  | Skaner | Kolorowy, jednoprzebiegowy na min. 120 arkuszy A4 80g/m2 |  |
|  | Podstawa | Podstawa pod urządzenie na kółkach |  |
|  | Zasilanie | Urządzenie dostosowane do pracy w sieci 220–240 V, 50/60 Hz  |  |
|  | Zarządzanie | Monitorowanie i zarządzanie urządzeniem poprzez SNMP, WEB (http/https).(http/https). |  |
|  | Oprogramowanie | Sterowniki dla systemów operacyjnych użytkowanych w środowisku Zamawiającego powinny obsługiwać przynajmniej następujące systemy operacyjne: MS Windows 8/8.1, MS Windows 10, MS Windows 11, MS Windows Server 2012 i nowsze. |  |
|  | Pozostałe wymagania | Dostawa urządzenia z kompletem wyposażenia, wraz z tonerem i bębnem oraz innymi niezbędnymi do eksploatacji urządzenia elementami.Zamawiający wymaga aby oferowane urządzenie współpracowało z systemem zarządzania i zliczania kosztów wydruków i kopii UNIFLOW v.5 a w szczególności umożliwiało korzystanie z funkcji zliczania kopii/ wydruków/ skanów z rejestracją do indywidualnego konta użytkownika oraz funkcji wydruku podążającego. |  |

1. **Urządzenie: Zestaw do uniFLOW – 1 szt.**

| **L.p.** | **Graniczne parametry techniczne i eksploatacyjne oraz wyposażenie wymagane przez Zamawiającego** | **Odpowiedź Wykonawcy potwierdzająca spełnienie warunku granicznego** |
| --- | --- | --- |
| 1. | Zestaw wymagany do zintegrowania kserokopiarki z systemem uniFlow wraz z instalacją i konfiguracją. | * licencja
* czytnik kart zbliżeniowych
* obudowa czytnika kart (USB Device Port)
 |  |

1. Dane w kolumnie: „Graniczne parametry techniczne i eksploatacyjne oraz wyposażenie wymagane przez Zamawiającego” są wartościami wymaganymi minimalnymi, których niespełnienie spowoduje odrzucenie oferty.
2. W kolumnie: „Odpowiedź Wykonawcy potwierdzająca spełnienie warunku granicznego” należy opisać oferowaną wartość parametru.
3. Wykonawca oświadcza, że wszystkie oferowane urządzenia posiadają znak CE lub deklarację zgodności ze znakiem CE wystawioną przez producenta.