|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  | Zał. nr 3 |
| **KALKULACJA OFERTOWA** |
| dla zadania: |  |  |  |  |
| **Dostawa urządzeń drukujących wielofunkcyjnych dla obiektów hydrotechnicznych i małych nadzorów Wodnych** |
|  |  |  |  |  |  |
| **Lp.** | **Nazwa elementu** | **Model** | **cena jednostkowa netto** | **ilość** | **razem netto** |
| 1 | Urządzenie wielofunkcyjne |   |   | 20 |   |
|  |  |  | Razem netto |   |   |
|  |  |  | VAT | % |   |
|  |  |  | Razem brutto |   |   |

Poniższą tabelę należy uzupełnić parametrami zaproponowanego urządzenia:

| Lp. | Nazwa podzespołu | Opis minimalnych wymagań | Potwierdzenie spełnienia minimalnych wymagań parametrów zaproponowanego urządzenia |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. | Model urządzenia | Firma/brand |  |
| 2. | Rodzaj urządzenia | **wielofunkcyjne - druk/skan/kopia** |  |
| 3. | prędkość druku | do 40 stron A4/min  |  str./min |
| 4. | rozdzielczość druku mono | min. 600 x 600 dpi |  X dpi |
| 5. | czas wydruku pierwszej strony (w formacie A4) | do 6,5 sekund |  sekund |
| 6. | miesięczne obciążenie | min. 80000 stron | ………….….stron |
| 7. | Standardowa pamięć | 1536 MB | …………….. MB |
| 8. | złącza zewnętrzne | - USB- Ethernet (druk w sieci LAN) - WiFi |  |
| 9. | podajnik automatyczny | - min. 50 arkuszy |  arkuszy |
| 10. | Pojemność głównego podajnika |  - min. 250 arkuszy |  arkuszy |
| 11. | podajnik na pojedyncze arkusze | Tak |  |
| 12. | oprogramowanie | Sterowniki drukarki i programowanie instalacyjne na płycie CD/DVD |  |
| 13. | kompatybilność zsystemami operacyjnymi | min. Windows 7, 8, 10, MacOS 10.8 lub wyższy, Linux, Unix |  |
| 14. | w komplecie | kabel zasilający, zestaw instalacyjny materiałów eksploatacyjnych |  |
| 15. | druk dwustronny - automatyczny |  |  |
| 16. | Możliwość wysyłania/odbierania faksów |  |  |
| 17. | Skanowanie | Dwustronne, do plików .jpg i .pdf |  |
| 18. | Skanowanie do komputera w sieci(SMB/ FTP), |  |  |
| 19. | skanowanie do wiadomości e-mail (SMTP/POP3),  |  |  |
| 20. | Skanowanie przez przewód USB  |  |  |
| 21. | Rozdzielczość kopiowania  | 600x600 dpi |  |
| 22. | Szybkość kopiowania | 40 kopii na minutę | ……….X..........dpi |
| 23. | Zakres skalowania od | 25% do 400 % |  |
| 24. | Kolorowy interfejs dotykowy jako panel sterowania |  |  |
| 25. | W zestawie standardowa kaseta z tonerem |  - min. 2600 stron |  - ............... stron |
| 26. | wkład bębna |  - min. 30 000 stron |  - ................. stron |
| 27. | gwarancja producenta | min. 24 miesiące |  miesięcy |
| 28. | Dokumentacja | Instrukcja w języku polskim |  |
| 29. | Wyposażenie dodatkowe | -1 dodatkowy oryginalny kpi. materiałóweksploatacyjnych (tj. Toner o wydajności co najmniej 15 000 - do każdego z urządzeń, bębenświatłoczuły - do każdego z urządzeń).- kabel USB min. 2m (do każdego zurządzeń). |  |