

### Modyfikacja zapytania ofertowego nr 1/03/2023 z dnia 18.03.2023

Zmianie ulega opis przedmiotu zamówienia w następujących punktach:

8.Opis przedmiotu zamówienia:

Poniższe punkty w opisie przedmiotu zamówienia zostały zmodyfikowane:

Lp.	OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA – MINIMALNE PARAMETRY TECHNICZNE URZĄDZEŃ.
4.	<p><b>ZMIANA:</b></p> <p>Urządzenie ploter tnący wraz z dostawą i instalacją w miejscu dostawy. Liczba - 1 szt.</p> <p>Minimalne parametry techniczne:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Prędkość druku cięcia: 25-35"/s</li> <li>-Nacisk cięcia: 400 - 600g</li> <li>-Interface: USB, RS-232C, Ethernet</li> <li>-Oprogramowanie umożliwiające spięcie urządzenia z ploterem drukującym.</li> </ul>
5.	<p><b>ZMIANA:</b></p> <p>Urządzenie drukarka UV do powierzchni płaskich wraz z dostawą i instalacją w miejscu dostawy. Liczba - 1 szt.</p> <p>Minimalne parametry techniczne:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Powierzchnia robocza stołu min.30x42cm</li> <li>-Rozdzielczość min. 1200 dpi</li> <li>-Wysokość zadruku 140 – 160 mm</li> <li>-Zmienna wielkość kropli</li> <li>-Technologia cyrkulacji białego tuszu</li> <li>-Urządzenie przystosowane do pracy z systemami automatyzacji produkcji (czytnik qr kodów)</li> <li>-Systemy kontroli druku</li> <li>-Drukowanie danych zmiennych</li> <li>-Certyfikat na tusze GreenGuardGold</li> <li>-Oprogramowanie</li> </ul>
6.	<p><b>ZMIANA:</b></p> <p>Urządzenie drukarka rolowa solwentowa wraz z dostawą i instalacją w miejscu dostawy. Liczba - 1 szt.</p> <p>Minimalne parametry techniczne:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Szerokość zadruku min. 160cm</li> <li>-Rozdzielczość 1200 dpi</li> <li>-System automatycznej kalibracji mediów</li> <li>-Maksymalna prędkość druku 40 – 80 m2/h</li> <li>-Zmienna wielkość kropli</li> <li>-Nośność systemu podawania materiału do druku 40 - 50kg</li> <li>-Systemy kontroli druku</li> <li>-Możliwość bezinwazyjnego łączenia z urządzeniem wycinającym</li> <li>-Certyfikat na tusze GreenGuardGold</li> <li>-Interface: USB, Ethernet</li> <li>-Oprogramowanie</li> </ul>