



Nr sprawy ZSPM-35/ZP/EFRR/2018

Katowice, dn. 22. 01.2018 r.

**Wykonawcy
ubiegający się o zamówienie**

Zamawiający informuje, że w dniu 19 stycznia wpłynęły pytania od wykonawcy. Zamawiający przekazuje **niniejszym treść pytań wraz z odpowiedziami:**

- Pytanie

Przesyłam zapytanie do produktów:

2) Trymer 13 kartki, min 1370 mmm

Czy może być trymer, który tnie 10 kartek ?

4) Laminator do wydruków wielkoformatowych min. 1370 mm, laminowanie na zimno i na ciepło oraz aplikacja wydruków bezpośrednio na płyty,- 1 sztuka

Czy szerokość laminacji można zmienić na 1120mm ?

5) Bigówka listwowa– elektryczno-pneumatyczna, maksymalna szerokość arkusza 340mm, maksymalna długość arkusza 999 mm, system bigowania prowadnica plus matrix, listwa regulująca szerokości bigu w zależności od gramatury papieru, funkcje pracy ustawiane na panelu sterowania, pamięć wykonywanych prac - 1 sztuka,

Czy urządzenie może być zamiast elektryczno- pneumatyczne, elektryczno-mechaniczne ?

Odpowiedzi:

Dot. pkt 10.2) siwz: Zamawiający wyraża zgodę na zaoferowanie trymera, który tnie 10 kartek.

Dot. pkt 10.4) siwz: Zamawiający wyraża zgodę na zaoferowanie szerokości laminacji 1120mm .

Dot. pkt 10.5)siwz: Zamawiający wyraża zgodę także na zaoferowanie urządzenia elektryczno-mechanicznego.

Odpowiedniej zmianie ulegną zapisy siwz dot. opisu przedmiotu zamówienia.

Ponadto w specyfikacji istotnych warunków zamówienia w postępowaniu na *Dostawa urządzeń poligraficznych dla Zespołu Szkół Poligraficzno-Mechanicznych* wprowadza się następujące zmiany:

- W pkt 10 siwz było :

4) Bigówka listwowa –elektryczno-pneumatyczna-1 sztuka

5) Laminator do wydruków wielkoformatowych min. 1370 mm - 1 sztuka

Zmienia się na:

4) Bigówka listwowa–elektryczno-pneumatyczna lub **elektryczno-mechaniczna**

5) Laminator do wydruków wielkoformatowych **min. 1120 mm**

- W załączniku nr 1 do siwz

Było:



Urządzenia poligraficzne

- 1) Trymer do przycinania materiałów(papier, zdjęcia, folia) format A3,przecięcie jednorazowo do 9 arkuszy, miarki cięcia dla różnych rozmiarów materiałów – 2 sztuki
- 2) Trymer do druków wielkoformatowych(papieru, plakatów, fotografii) min. 1370mm, **grubość cięcia do 13 arkuszy** – 1 sztuka
- 3) Zgrzewarka do graficznych wydruków wielkoformatowych- zgrzewarka do plandek, banerów, siatek mesh oraz innych termoplastycznych tkanin technicznych. Wyświetlacz pokazujący aktualną oraz nastawianą temperaturę, regulacja prędkości jazdy, regulacja temperatury 50-500 stopni, regulacja mocy wydmuchiwanego powietrza- 1 sztuka
- 4) Laminator do wydruków wielkoformatowych min. 1370 mm, laminowanie na zimno i na ciepło oraz aplikacja wydruków bezpośrednio na płyty,- 1 sztuka
- 5 Bigówka listwowa– elektryczno-pneumatyczna, maksymalna szerokość arkusza 340mm, maksymalna długość arkusza 999 mm, system bigowania prowadnica plus matrix, listwa regulująca szerokości bigu w zależności od gramatury papieru, funkcje pracy ustawiane na panelu sterowania, pamięć wykonywanych prac - 1 sztuka,

Zmienia się na:

Urządzenia poligraficzne

- 1) Trymer do przycinania materiałów(papier, zdjęcia, folia) format A3,przecięcie jednorazowo do 9 arkuszy, miarki cięcia dla różnych rozmiarów materiałów – 2 sztuki
- 2) Trymer do druków wielkoformatowych(papieru, plakatów, fotografii) min. 1370mm, **grubość cięcia do 10 arkuszy** – 1 sztuka
- 3) Zgrzewarka do graficznych wydruków wielkoformatowych- zgrzewarka do plandek, banerów, siatek mesh oraz innych termoplastycznych tkanin technicznych. Wyświetlacz pokazujący aktualną oraz nastawianą temperaturę, regulacja prędkości jazdy, regulacja temperatury 50-500 stopni, regulacja mocy wydmuchiwanego powietrza- 1 sztuka
- 4) Laminator do wydruków wielkoformatowych min. 1120 mm, laminowanie na zimno i na ciepło oraz aplikacja wydruków bezpośrednio na płyty,- 1 sztuka
- 5 Bigówka listwowa–elektryczno-pneumatyczna lub elektryczno-mechaniczna, maksymalna szerokość arkusza 340mm, maksymalna długość arkusza 999 mm, system bigowania prowadnica plus matrix, listwa regulująca szerokości bigu w zależności od gramatury papieru, funkcje pracy ustawiane na panelu sterowania, pamięć wykonywanych prac - 1 sztuka,

- w załączniku nr 3 do swiz

Pkt 4 było:

4. Laminator do wydruków wielkoformatowych min. 1370 mm

Zmienia się na:

- Pkt 4 Laminator do wydruków wielkoformatowych min. **1120 mm**

Pkt 5 było:

5. Bigówka listwowa-elektryczno –pneumatyczna

Zmienia się na:

5. Bigówka listwowa–elektryczno-pneumatyczna **lub elektryczno-mechaniczna**

- W pkt 29 podpunkt 3 było:

- 3) oraz dopiskiem OFERTA nie otwierać przed 23 stycznia 2018 r. godz. 11:30

Zmienia się na:

- 3) oraz dopiskiem OFERTA nie otwierać przed **25 stycznia r. godz.12:30**



- W pkt 33 było:

1) Oferty należy składać osobiście lub przysyłać pocztą na adres Zespół Szkół Poligraficzno-Mechanicznych im. A. Krajowej, 40-671 Katowice ul. A. Krajowej 84 w terminie do 23 stycznia 2018 r. godz. 10:30

Zmienia się na:

1) Oferty należy składać osobiście lub przysyłać pocztą na adres Zespół Szkół Poligraficzno-Mechanicznych im. A. Krajowej, 40-671 Katowice ul. A. Krajowej 84 w terminie do **25 stycznia 2017 r. godz. 11:30**

- W punkcie 34 podpunkt 1 było :

1) Otwarcie złożonych ofert nastąpi dnia 23 stycznia 2018 roku o godz. 11:30 w siedzibie Zamawiającego w Katowicach przy ul. A. Krajowej 84, sala 13 (biuro projektu).

Zmienia się na:

1) Otwarcie złożonych ofert nastąpi dnia **25 stycznia 2018 roku o godz. 12:30** w siedzibie Zamawiającego w Katowicach przy ul. A. Krajowej 84, sala 13 (biuro projektu).

Jednocześnie informuję, że odpowiednio zmieniono też ogłoszenie o zamówieniu.

Z poważaniem

DYREKTOR
Zespołu Szkół Poligraficzno-Mechanicznych
im. Armii Krajowej
mgr Ryszard Jaworski