

Zamawiający:

Uniwersytet Rzeszowski
al. Rejtana 16c
35-959 Rzeszów

Zmiana treści Siwz Nr 2 z dnia 31.07.2020 r.

Dotyczy postępowania ZP/UR/130/2020 pt.: „**Sukcesywna dostawa materiałów eksploatacyjnych dla Uniwersytetu Rzeszowskiego przez okres 12 miesięcy w latach 2020/2021**”.

I. Zamawiający w Załączniku nr 2.1 do Siwz - Formularz cenowy - po zmianach Siwz z 28.07.2020 (zadanie nr 1 „Materiały eksploatacyjne - tusze, tonery”) wykreśla następujące pozycje:

od 470 do 477, oraz 558.

II. Zamawiający w Załączniku nr 2.2 do Siwz - Formularz cenowy - po zmianach Siwz z 28.07.2020 (zadanie nr 2 „Materiały eksploatacyjne – zamienniki”) dodaje następujące pozycje:

L.p.	Asortyment wymagany	Symbol asortymentu produkowanego przez producenta danego urządzenia lub na zlecenie danego producenta (tzw. "oryginał")	Jednostka miary	Ilość szacunkowa
53	OKI toner OKI ES 5460 MFP czarny	43865732	szt	6
54	OKI toner OKI ES 5460 MFP cyan	43865731	szt	4
55	OKI toner OKI ES 5460 MFP magenta	43865730	szt	4
56	OKI toner OKI ES 5460 MFP yellow	43865729	szt	4
57	OKI bęben OKI ES 5460 MFP czarny	01229304	szt	1
58	OKI bęben OKI ES 5460 MFP cyan	01229303	szt	1
59	OKI bęben OKI ES 5460 MFP magenta	01229302	szt	1
60	OKI bęben OKI ES 5460 MFP yellow	01229301	szt	1
61	OLIVETTI toner Olivetti d copia 200D, d copia 201D	B0762	szt.	2

Informacja: W związku z powyższymi wykreśleniami pozycji z zadania nr 1 oraz dodaniem wykreślonych pozycji do zadania nr 2, Zamawiający zamieszcza na stronie www ujednocione formularze cenowe tj.:

Załącznik nr 2.1 do Siwz - Formularz cenowy, oraz

Załącznik nr 2.2 do Siwz - Formularz cenowy,

- uwzględniające wszystkie wprowadzone zmiany.

Wszystkie dokonane do tej pory zmiany/ wykreślenia oraz nowe pozycje w formularzach cenowych dla ułatwienia zostały oznaczone żółtym kolorem tła.

Pouczenie:

Powyższe zmiany stanowią integralną część Siwz i należy je uwzględnić przygotowując ofertę.

Z up. Rektora UR
KIEROWNIK
Działu Zamówień Publicznych

.....
mgr Joanna Toczek

*Kierownik Zamawiającego
lub osoba upoważniona*