

KWP z siedzibą w Radomiu

<http://bip.mazowiecka.policja.gov.pl/KWR/zamowienie-publiczne/archiwum/rok-2017/25159,Nr-1917-Swiadczenie-uslugi-serwisowo-materialowej-w-zakresie-utrzymania-w-pelnej.html>
2024-04-25, 09:29

Nr 19/17. Świadczenie usługi serwisowo-materialowej w zakresie utrzymania w pełnej sprawności techniczno-użytkowej kserokopiarek należących do jednostek Policji garnizonu mazowieckiego.

Numer Referencyjny	Przedmiot zamówienia	Termin składania ofert
19/17	Świadczenie usługi serwisowo - materiałowej w zakresie utrzymania w pełnej sprawności techniczno - użytkowej kserokopiarek należących do jednostek Policji garnizonu mazowieckiego oraz wydziałach zamiejscowych KGP	15.05.2017r. godz. 10:30

Pliki do pobrania



[Informacja o Wyborze Najkorzystniejszej Oferty](#)

Data publikacji 29.05.2017 15:03
(pdf 1.38 MB)



[SIWZ 19/17](#)

Data publikacji 27.04.2017 15:00
(pdf 228.41 KB)



[Załącznik nr 1 - wykaz urzędzeń okręg radomski](#)

Data publikacji 27.04.2017 15:00
(pdf 85.32 KB)



[Załącznik nr 2 - wykaz urzędzeń okręg siedlecki](#)

Data publikacji 27.04.2017 15:00
(pdf 63.3 KB)



[Załącznik nr 3 - wykaz urzędzeń okręg płocki](#)

Data publikacji 27.04.2017 15:00
(pdf 65.79 KB)



[Załącznik nr 4 - wykaz urzędzeń okręg ostrołęcki](#)

Data publikacji 27.04.2017 15:00
(pdf 64.48 KB)



[Załącznik nr 5 - opis przedmiotu zamówienia specyfikacja techniczna](#)

Data publikacji 27.04.2017 15:00
(pdf 46.82 KB)



[Załącznik nr 10 - Wzór umowy](#)
Data publikacji 27.04.2017 15:00
(pdf 93.24 KB)



[Zmiana treści SIWZ nr 1](#)
Data publikacji 04.05.2017 14:42
(pdf 641.14 KB)



[Załącznik nr 3 do SIWZ - wykaz urzędzeń okręg płocki PO ZMIANACH](#)
Data publikacji 04.05.2017 14:43
(pdf 68.96 KB)



[Informacja z otwarcia ofert 19/17](#)
Data publikacji 15.05.2017 14:02
(pdf 767.35 KB)

Metryczka

Data publikacji : 27.04.2017
[Rejestr zmian](#)

Podmiot udostępniający informację:
KWP z siedzibą w Radomiu

Osoba udostępniająca informację:
Anna Ozga Sekcja Zamówień Publicznych KWP z
siedzibą w Radomiu