

Urząd Miasta Pruszkowa

<https://bip.um.pruszkow.pl/przetarg/5841/wsr-271-45-2022>

WSR.271.45.2022

Zamówienie na	Wykonywanie oznakowania pionowego oraz poziomego na drogach gminnych na terenie Miasta Pruszkowa.
Status zamówienia	w trakcie rozstrzygnięcia
Nr sprawy	WSR.271.45.2022
Zamawiający	Gmina Miasto Pruszków
Tryb zamówienia	tryb podstawowy na podstawie art. 275 ust. 1
Rodzaj zamówienia	Roboty budowlane
Termin składania ofert	07.09.2022 godz. 09:00

Identyfikator postępowania: ocds-148610-7c630d19-22be-11ed-b8b2-9a321cc30829

Numer ogłoszenia: 2022/BZP 00315827/01

Link do złożenia oferty: <https://miniportal.uzp.gov.pl/Postepowania/5167622c-6f96-4255-a-40-d42cb4149b2b>

Zamawiający informuje, że na realizację zamówienia zamierza przeznaczyć kwotę brutto: 360 000,00 zł.

Załączniki

[WSR.271.45.2022 - ogłoszenie o zamówieniu](#) pdf, 3.91 MB

Wytworzył:	Referat ds. zamówień publicznych
Data wytworzenia:	23.08.2022
Opublikował w BIP:	Agnieszka Białczewska
Data opublikowania:	23.08.2022 11:44
Liczba pobrań:	91

[WSR.271.45.2022 - SWZ z załącznikami](#). zip, 748 kB

Wytworzył:	Referat ds. zamówień publicznych
Data wytworzenia:	23.08.2022

Opublikował w BIP:	Agnieszka Białczewska
Data opublikowania:	23.08.2022 11:44
Liczba pobrań:	114

[WSR.271.45.2022 - informacja z otwarcia ofert](#) pdf, 216 kB

Wytworzył:	Referat ds. zamówień publicznych
Data wytworzenia:	07.09.2022
Opublikował w BIP:	Referat ds. zamówień publicznych
Data opublikowania:	07.09.2022 11:13
Liczba pobrań:	102

[WSR.271.5.45.2022 - unieważnienie art 255 ust.6](#) pdf, 516 kB

Wytworzył:	Referat ds. zamówień publicznych
Data wytworzenia:	14.09.2022
Opublikował w BIP:	Referat ds. zamówień publicznych
Data opublikowania:	14.09.2022 09:58
Liczba pobrań:	103

Metryczka

Wytworzył:	Referat ds. zamówień publicznych
Data wytworzenia:	23.08.2022
Opublikował w BIP:	Agnieszka Białczewska
Data opublikowania:	23.08.2022 11:44
Ostatnio zaktualizował:	Referat ds. zamówień publicznych
Data ostatniej aktualizacji:	14.09.2022 09:58
Liczba wyświetleń:	352