

Biuletyn Informacji Publicznej

Adres artykułu: <https://bip.tu.kielce.pl/artykul/otwarcie-09-12-2020-r-dostawa-wagi-analitycznej-wagi-poltechnicznej-wytrzasarki-lazni-wodnej-dejonizatora-dla-laboratorium-biomasy-stalej-i-energetyki-biogazowej-politechniki-swietokrzyskiej-w-ramach-realizacji-projektu-pn-cenwis-centrum-naukowo-wdrozenie>

Otwarcie 09.12.2020 r. Dostawa wagi analitycznej, wagi półtechnicznej, wytrząsarki, łaźni wodnej, dejonizatora dla Laboratorium Biomasy Stałej i Energetyki Biogazowej Politechniki Świętokrzyskiej w ramach realizacji projektu pn.: „CENWIS - Centrum Naukowo-Wdrożeniowe Inteligentnych Specjalizacji Regionu Świętokrzyskiego” [Umowa nr RPSW.01.01.00-26-0001/17-00] współfinansowanego z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Świętokrzyskiego na lata 2014÷2020 [Oś Priorytetowa 1: „Innowacje i Nauka” Działanie 1.1. „Wsparcie Infrastruktury B+R”]

Składanie ofert w postępowaniu odbywa się przy użyciu środków komunikacji elektronicznej za pośrednictwem Platformy dostępnej pod adresem:

<https://tu-kielce.logintrade.net/rejestracja/ustawowe.html>

UWAGA: Ofertę (załącznik nr 2 do SIWZ) należy sporządzić w postaci elektronicznej opatrzonej kwalifikowalnym podpisem elektronicznym

[Ogłoszenie](#)

[SIWZ](#)

- [Załącznik nr 1 do SIWZ](#)
- [Załącznik nr 2 do SIWZ](#)
- [Załącznik nr 3 do SIWZ](#)
- W celu wypełnienia formularza **załącznik nr 4 JEDZ** utworzonego przez Zamawiającego Wykonawca pobiera załącznik: espd-request.xml dostępny pod ogłoszeniem na Platformie Logintrade i następnie importuje plik xml na stronie: **<https://espd.uzp.gov.pl/filter?lang=pl>**
- [Załącznik nr 5 do SIWZ](#)
- [Załącznik nr 6 do SIWZ](#)
- [Załącznik nr 7 do SIWZ](#)

Opublikowano 26.11.2020 r.

[Odpowiedzi](#)

Opublikowano 9.12.2020 r.

[Informacja z otwarcia ofert](#)

Opublikowano 10.02.2021 r.

[Informacja o wyborze najkorzystniejszej oferty](#)

Załączniki:

[Ogłoszenie](#) pdf, 161 kB

Opublikował w BIP:	Monika Monika
Data opublikowania:	04.11.2020 14:11
Data ostatniej aktualizacji:	04.11.2020 14:11
Liczba pobrań:	0

[SIWZ](#) pdf, 343 kB

Opublikował w BIP:	Monika Monika
Data opublikowania:	04.11.2020 14:11
Data ostatniej aktualizacji:	04.11.2020 14:11

Liczba pobrań:	1
-----------------------	---

[Załącznik nr 1 do SIWZ](#) pdf, 61 kB

Opublikował w BIP:	Monika Monika
Data opublikowania:	04.11.2020 14:11
Data ostatniej aktualizacji:	04.11.2020 14:11
Liczba pobrań:	1

[Załącznik nr 2 do SIWZ](#) docx, 97 kB

Opublikował w BIP:	Monika Monika
Data opublikowania:	04.11.2020 14:11
Data ostatniej aktualizacji:	04.11.2020 14:11
Liczba pobrań:	0

[Załącznik nr 3 do SIWZ](#) pdf, 175 kB

Opublikował w BIP:	Monika Monika
Data opublikowania:	04.11.2020 14:11
Data ostatniej aktualizacji:	04.11.2020 14:11
Liczba pobrań:	0

[Załącznik nr 5 do SIWZ](#) docx, 91 kB

Opublikował w BIP:	Monika Monika
Data opublikowania:	04.11.2020 14:11
Data ostatniej aktualizacji:	04.11.2020 14:11
Liczba pobrań:	1

[Załącznik nr 6 do SIWZ](#) docx, 92 kB

Opublikował w BIP:	Monika Monika
---------------------------	---------------

Data opublikowania:	04.11.2020 14:11
Data ostatniej aktualizacji:	04.11.2020 14:11
Liczba pobrań:	1

[Załącznik nr 7 do SIWZ](#) docx, 93 kB

Opublikował w BIP:	Monika Monika
Data opublikowania:	04.11.2020 14:11
Data ostatniej aktualizacji:	04.11.2020 14:11
Liczba pobrań:	0

[Odpowiedzi](#) pdf, 431 kB

Opublikował w BIP:	Monika Monika
Data opublikowania:	26.11.2020 15:11
Data ostatniej aktualizacji:	26.11.2020 15:11
Liczba pobrań:	1

[Informacja z otwarcia ofert](#) pdf, 168 kB

Opublikował w BIP:	Monika Monika
Data opublikowania:	09.12.2020 14:12
Data ostatniej aktualizacji:	09.12.2020 14:12
Liczba pobrań:	1

[Informacja o wyborze najkorzystniejszej oferty](#) pdf, 396 kB

Opublikował w BIP:	Monika Monika
Data opublikowania:	10.02.2021 15:02
Data ostatniej aktualizacji:	10.02.2021 15:02
Liczba pobrań:	1

Metryczka

Opublikował w BIP:	Monika Monika
Data opublikowania:	04.11.2020 14:11
Data ostatniej aktualizacji:	10.02.2021 15:02
Liczba wyświetleń:	1