

Digitální a informační agentura

Tento dokument byl automaticky vygenerován informačním systémem registru smluv ve smyslu § 5 odst. 4 zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv. Dokument vygeneroval správce registru smluv, kterým je Digitální a informační agentura.

Informace o zápisu:

| | |
|------------------------------|----------------------------|
| ID smlouvy: | 17374043 |
| ID verze: | 18693891 |
| Číslo verze: | 1 |
| Datum a čas zveřejnění: | 10.12.2021 13:00:03 |
| Zveřejňující subjekt: | Ústecký kraj (t9zbsva) |
| ID návazné smlouvy: | |
| Email pro zaslání potvrzení: | slavickova.l@kr-ustecky.cz |

Publikující smluvní strana:

| | |
|------------------------------|---|
| Název subjektu: | Ústecký kraj |
| IČO: | 70892156 |
| Datová schránka: | t9zbsva |
| Adresa: | Velká Hradební 3118/48, Ústí nad Labem-centrum, 400 02 Ústí nad Labem, CZ |
| Útvar / Odbor / Org. složka: | Odbor investiční |
| Plátce / příjemce: | Plátce |

Smlouva:

| | |
|-----------------------------|--|
| Předmět smlouvy: | Smlouva o dílo a příkazní smlouva na provedení projektových prací a výkon autorského dozoru na akci „VOŠ obalové techniky a SŠ, Štětí, Kostelní 134, p.o. - reko vnitřních rozvodů ve 2 budovách školy (Pivovarská 594 a 1. Máje 661)“ |
| Datum uzavření: | 10.12.2021 |
| Číslo smlouvy / č. jednací: | 21/SML3603/SoD/INV |
| Podpisující osoba: | Pavla Svítlová |
| Hodnota bez DPH: | 1 831 000,00 CZK |
| Hodnota vč. DPH: | 2 215 510,00 CZK |

Smluvní strany:

| | |
|------------------------------|---------------------------------------|
| Název: | Wattcontrol s.r.o. |
| IČO: | 08231931 |
| Datová schránka: | yzj6ykr |
| Adresa: | Strážky 21, 403 40 Ústí nad Labem, CZ |
| Útvar / Odbor / Org. složka: | |
| Plátce / příjemce: | Příjemce |

Přílohy:

21SML3603_VOS_obal_tech_a_SS_Steti_Kostelni_134_reko_vnitrnich_rozvodu_2_budovach_skoly_Pivovarska_594_1_Maje

613.38 kB, 10.12.2021 13:00:58

32c7ae3409fd1eabc701950210b8afb372356c75cac0ec165a3ec916fd0d0a96

Adresa záznamu:

<https://smlouvy.gov.cz/smlouva/18693891>