

## 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:                  | 2235662  |
| ID verze:                    | 2410606  |
| Číslo verze:                 | 1  |
| Datum a čas zveřejnění:      | 29.06.2017 10:14:06  |
| Zveřejňující subjekt:        | VÝZKUMNÝ A ŠLECHTITELSKÝ ÚSTAV OVOCNÁŘSKÝ HOLOVOUSY s.r.o. (ds5uxah) |
| ID návazné smlouvy:          |  |
| Email pro zaslání potvrzení: | lenka.vondrackova@vsuo.cz  |

### Publikující smluvní strana:

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Název subjektu:              | VÝZKUMNÝ A ŠLECHTITELSKÝ ÚSTAV OVOCNÁŘSKÝ HOLOVOUSY s.r.o. |
| IČO:                         | 25271121   |
| Datová schránka:             | ds5uxah  |
| Adresa:                      | č.p. 129, 50801, Holovousy                                 |
| Útvar / Odbor / Org. složka: |  |

### Smlouva:

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Předmět smlouvy:            | Smlouva o spolupráci na projektu výzkumu a vývoje č.QK1710200 Ekologizace systémů ochrany ovoce proti škodlivým organismům se zvláštním zřetelem na invazní druhy |
| Datum uzavření:             | 27.02.2017  |
| Číslo smlouvy / č. jednací: |   |
| Podepisující osoba:         |   |
| Hodnota bez DPH:            |   |
| Hodnota vč. DPH:            | 687 000,00 CZK  |

Smluvní strany:

Název: "Sady Klášterec nad Ohří spol. s r.o."  
IČO: 14868911  
Datová schránka: j95yt8c  
Adresa: Cihlářská 627, 43151, Klášterec nad Ohří  
Útvar / Odbor / Org. složka:

Přílohy:

doc00509820170628150206.pdf

3.32 MB, 29.06.2017 10:15:00

b75c76f5759e9994d3a657f160a7c39b77a7a15119e5c2b6660d3c484775f4cc

Adresa záznamu:

<https://smlouvy.gov.cz/smlouva/2410606>