

## 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:                  | 25248535   |
| ID verze:                    | 27040387   |
| Číslo verze:                 | 1  |
| Datum a čas zveřejnění:      | 21.12.2023 21:21:24  |
| Zveřejňující subjekt:        | Servisní středisko pro správu svěřeného majetku Městské části Praha 8, příspěvková org (ghj9qbw) |
| ID návazné smlouvy:          |  |
| Email pro zaslání potvrzení: | info@sespha8.cz  |

### Publikující smluvní strana:

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Název subjektu:              | Servisní středisko pro správu svěřeného majetku Městské části Praha 8, příspěvková organizace |
| IČO:                         | 00639524  |
| Datová schránka:             | ghj9qbw   |
| Adresa:                      | U synagogy 236/2, 18000 Praha 8, CZ   |
| Útvar / Odbor / Org. složka: |   |

### Smlouva:

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Předmět smlouvy:            | Havarijní oprava bytu v KD Ládví, KD Ládví Burešova 1661/2, 182 00 Praha 8 - Kobylisy |
| Datum uzavření:             | 23.11.2023  |
| Číslo smlouvy / č. jednací: | VR 55/2023  |
| Podpisující osoba:          | Ing. Stanislav Hladiš   |
| Hodnota bez DPH:            | 803 294,87 CZK  |
| Hodnota vč. DPH:            | 971 986,79 CZK  |

Smluvní strany:

Název: AVK STAV s.r.o.  
IČO: 24787159  
Datová schránka:  
Adresa: Sokolovská 366/84, 186 00 Praha 8 - Karlín  
Útvar / Odbor / Org. složka:  
Plátce / příjemce: Příjemce

Přílohy:

VR 55-2023.pdf  
6.14 MB, 21.12.2023 21:21:53  
17df0bfb4787bf3715a4986437cbb204db7c836f37397e38c0a7d46af6e685ec

Adresa záznamu:

<https://smlouvy.gov.cz/smlouva/27040387>