

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: | 6377475 |
| ID verze: | 6882811 |
| Číslo verze: | 1 |
| Datum a čas zveřejnění: | 04.10.2018 14:45:25 |
| Zveřejňující subjekt: | Městský obvod Pardubice III (5pmbyi2) |
| ID návazné smlouvy: | |
| Email pro zaslání potvrzení: | |

Publikující smluvní strana:

| | |
|------------------------------|--------------------------------------|
| Název subjektu: | Městský obvod Pardubice III |
| IČO: | |
| Datová schránka: | 5pmbyi2 |
| Adresa: | Jana Zajíce 983, 53012 Pardubice, CZ |
| Útvar / Odbor / Org. složka: | |

Smlouva:

| | |
|-----------------------------|--|
| Předmět smlouvy: | Dodatek č. 2 ke smlouvě o dílo na zhotovení projektové dokumentace "Regenerace panelového sídliště Dubina - Etapa U - lokalita 6B" |
| Datum uzavření: | 04.10.2019 |
| Číslo smlouvy / č. jednací: | 2017/3110/0057 |
| Podpisující osoba: | Ing. Mgr. Vítězslav Štěpánek |
| Hodnota bez DPH: | 360 580,00 CZK |
| Hodnota vč. DPH: | |

Smluvní strany:

| | |
|------------------------------|---|
| Název: | Městský obvod Pardubice III |
| IČO: | |
| Datová schránka: | 5pmbyi2 |
| Adresa: | Jana Zajíce 983, Studánka, 53012, Pardubice |
| Útvar / Odbor / Org. složka: | |
| Plátce / příjemce: | Plátce |

| | |
|------------------------------|---|
| Název: | PRODIN a.s. |
| IČO: | 25292161 |
| Datová schránka: | wrjftqq |
| Adresa: | Jiráskova 169, Zelené Předměstí, 53002, Pardubice |
| Útvar / Odbor / Org. složka: | |
| Plátce / příjemce: | Příjemce |

Přílohy:

Dodatek č. 2 k SOD RPS Dubina etapa U lok 6B.doc

62.5 kB, 04.10.2018 14:46:30

24dbe90db7ed7923539b6912f7c9f862f6a4031022b46e80999da2ae84d3b82b

Adresa záznamu:

<https://smlouvy.gov.cz/smlouva/6882811>