

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:	11505060
ID verze:	12365780
Číslo verze:	1
Datum a čas zveřejnění:	22.04.2020 21:49:05
Zveřejňující subjekt:	Ministerstvo životního prostředí (9gsaax4)
ID návazné smlouvy:	
Email pro zaslání potvrzení:	ezak.mzp@ezak.cz

Publikující smluvní strana:

Název subjektu:	Česká republika - Ministerstvo životního prostředí
IČO:	00164801
Datová schránka:	9gsaax4
Adresa:	Vršovická 1442/65, 100 10 Praha 10
Útvar / Odbor / Org. složka:	Samostatné oddělení veřejných zakázek
Plátce / příjemce:	Plátce

Smlouva:

Předmět smlouvy:	Zpracování metodiky pro měření náhradní teploty chromatičnosti svítidel ve venkovním prostředí
Datum uzavření:	14.04.2020
Číslo smlouvy / č. jednací:	200063
Podpisující osoba:	Anna Pasková, M.A., ředitelka odboru politiky životního prostředí a udržitelného rozvoje
Hodnota bez DPH:	160 000,00 CZK
Hodnota vč. DPH:	193 600,00 CZK

Smluvní strany:

Název: České vysoké učení technické v Praze
IČO: 68407700
Datová schránka:
Adresa: Jugoslávských partyzánů 1580/3, 16000 Praha
Útvar / Odbor / Org. složka:
Plátce / příjemce: Příjemce

Přílohy:

200063 SoD metodika TCP - pro ISRS.pdf
4.49 MB, 22.04.2020 21:49:24
9fe91727725ba9b2b6d7d69470e50208eaf463b70116be3043f48c436813db09

Adresa záznamu:

<https://smlouvy.gov.cz/smlouva/12365780>