

## 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:	20826073
ID verze:	22358089
Číslo verze:	1
Datum a čas zveřejnění:	14.11.2022 17:05:21
Zveřejňující subjekt:	Ústav fyziky plazmatu AV ČR, v. v. i. (zipnqqk)
ID návazné smlouvy:	15058983
Email pro zaslání potvrzení:	kovacicinova@ipp.cas.cz

### Publikující smluvní strana:

Název subjektu:	Ústav fyziky plazmatu AV ČR, v. v. i.
IČO:	61389021
Datová schránka:	zipnqqk
Adresa:	Za Slovankou 1782/3, 18200 Praha 8, CZ
Útvar / Odbor / Org. složka:	

### Smlouva:

Předmět smlouvy:	Dodatek č. 1 ke smlouvě o účasti na řešení projektu č. FW03010409 s názvem „VÝVOJ METODY EXTRÉMNĚ VYSOKORYCHLOSTNÍHO LASEROVÉHO NAVAŘOVÁNÍ ODOLNÝCH VRSTEV PRO EXPONOVANÉ DÍLY V AUTOMOBILOVÉM, LETECKÉM A ENERGETICKÉM PRŮMYSLU“ uzavřené dne 25.3.2021
Datum uzavření:	09.11.2022
Číslo smlouvy / č. jednací:	UFP/1234/2022
Podepisující osoba:	
Hodnota bez DPH:	24 996 365,00 CZK
Hodnota vč. DPH:	

Smluvní strany:

Název: LaserTherm spol. s r.o.  
IČO: 46597834  
Datová schránka:  
Adresa: Tyršova 932, 330 27 Vejprnice  
Útvar / Odbor / Org. složka:

Název: COMTES FHT a.s.  
IČO: 26316919  
Datová schránka:  
Adresa: Průmyslová 995, 334 41 Dobřany  
Útvar / Odbor / Org. složka:

Přílohy:

dodatek\_TREND LaserTherm (002)\_Redigováno.pdf  
114.14 kB, 14.11.2022 17:06:06  
ae7b553d72278465a396c77b787ec352740824a8c3a244d43565cfc05a7ab568

FW030104 09 - Za'vazne' parametry.pdf  
6.39 MB, 14.11.2022 17:06:06  
cfe6c03835acc043be2d8385f2e3b0c717179cff4f324932c50de2e35d763b94

Adresa záznamu:

<https://smlouvy.gov.cz/smlouva/22358089>