

NABÍDKA

Zákazník:

Ústav přístrojové techniky AV ČR, v.v.i.



Královopolská 62/147

612 00 Brno

E-mail: mma@isibmri.cz

Číslo nabídky:

OP-22-016

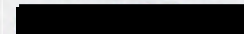
Ref. No.

FZU/hils-00058/2022

Datum:

25.10.2022

Kontakt:

Tel:

E-mail:


Pol.	Popis	Jedn. Cena	Počet	Cena
1.	<p>Zjištění závady, zabezpečení systému a fotodokumentace</p> <ul style="list-style-type: none"> a. Cesta autem HiLASE-UPT b. Zjištění závady na laseru, zabezpečení systému před dalším poškození, fotodokumentace pro další řešení. <p>Demontáž a převoz generátoru harmonických frekvencí do HiLASE</p> <ul style="list-style-type: none"> a. Cesta autem HiLASE-UPT b. Odpojení LBDS (Laser Beam Distribution System) a odšroubování boxu harmonik c. Odpojení kabelu kontrol systému d. Odpojení vody e. Bypass kontrol systému pro provoz bez boxu harmonik f. Zabezpečení boxu harmonik pro ucel přestěhování g. Odstěhování boxu harmonik na HiLASE <p>Zprovoznění a nastavení laserového systému bez generátoru harmonických frekvencí u zákazníka</p> <ul style="list-style-type: none"> a. Cesta autem HiLASE-UPT b. Kontrola chlazení c. Instalace spojky laseru a LBDS d. Instalace 2 ks vlhkoměru uvnitř laseru e. Nastavení oscilátoru f. Přenastavení laseru, kontrola cesty svazku g. Měření stability výkonu laseru h. Zavedení svazku skrz bypass trubku a LBDS 		1	118 643,18
			Součet	118 643,18
			Doprava	NA
			Total	118 643,18

Měna: CZK

Platební podmínka: Do 30 dní po akceptaci nabídky

Ceny nezahrnují DPH



Předpokládaná doba dodání:

Do 5 dní od akceptace nabídky

Dodací podmínka: EXW Dolní Břežany (INCOTERMS 2010)

Platnost nabídky: 30 dnů



Ing Tomáš Mocek, Ph.D.
Vedoucí Centra HiLASE