



UNIVERZITA PALACKÉHO V OLOMOUCI
Křížkovského 511/8, 771 47 OLMOUC

č.j.: 064/PJ/OVZ/2020

dne: 30. 06. 2020

Věc: Změna zadávací dokumentace č. 2

K veřejné zakázce v nadlimitním režimu na dodávky s názvem: „**PřF/SLO - Laditelná laserová sestava pro generaci fs pulzů**“, zadávané v otevřeném řízení, uveřejněné ve VVZ pod evid. č.: **Z2020-020051**, Vám v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v účinném znění, sdělujeme následující změnu zadávací dokumentace:

Dotaz:

V rámci technické dokumentace jsou požadovány samostatné jednotky - laserový femtosekundový oscilátor, generátor druhé harmonické frekvence (doubler, jednotka SHG) a generátor třetí harmonické frekvence (tripler, jednotka THG).

Předpokládáme, že automatické přeladování je tedy požadováno nejen pro základní oscilátor, ale pro všechny 3 jednotky, resp. pro všechny požadované rozsahy 700-1040 nm, 350-520 nm a 235-520 nm.

Zároveň předpokládáme, že laserové i řídicí jednotky musí vzájemně komunikovat, tj. laserový oscilátor a příslušná jednotka generátoru harmonické frekvence, např. při nastavení požadované vlnové délky na výstupu z oscilátoru se musí automaticky nastavit pozice krystalu u SHG či THG jednotky tak, aby plně odpovídalo vstupující vlnové délce z oscilátoru a celý systém tedy fungoval v optimálním výkonovém nastavení.

Prosím o potvrzení, že je to takto v zadání myšleno.

Odpověď:

Na základě položeného dotazu zpřesňujeme zadávací dokumentace následujícím způsobem: V části 2.2 zadávací dokumentace „Minimální požadavky Zadavatele“ nahrazuje zadavatel ve druhé větě formulaci „musí být schopny“ slovem „mohou“, věta tudíž zní:

"Všechny jednotky musí být kompatibilní a mohou spolu komunikovat pro dosažení maximálního výkonu v laditelném rozsahu."

S ohledem na výše uvedené, zadavatel tímto prodlužuje lhůtu pro podání nabídek a termín otevírání obálek s nabídkami, vše uvedené v čl. 11.1. zadávací dokumentace a v čl. IV.2.2)



a IV.2.7) Oznámení o zahájení veřejné zakázky uveřejněném ve Věstníku veřejných zakázek takto:

Lhůta pro podání nabídek končí dne 24. července 2020, 09:00 hodin.

Nabídky se podávají v elektronické podobě prostřednictvím Zadavatelem stanoveného elektronického nástroje E-ZAK dostupného na <https://zakazky.upol.cz/vz00003998>.

S pozdravem

Mgr. Petra Jungová, LL.M.
kontaktní osoba ve věcech veřejné zakázky