**SPECIFIKACE PŘEDMĚTU PLNĚNÍ**

*v rámci výběrového řízení:*

***„Rozvoj digitalizace a automatizace ve společnosti SOLID Brno s.r.o. -*** ***Upgrade 3D měřícího systému*“**

**Předmět zakázky:**
Upgrade 3D souřadnicového měřicího systému typu CRYSTA-Apex S776 zahrnující aktualizaci softwaru a nezbytného vybavení včetně instalace a zaškolení.

**Požadované parametry a rozsah plnění:**

1. **Softwarová aktualizace měřicího systému**
	* Aktualizace stávající verze software MCOSMOS-1 z verze V4 na V5.x
	* Součástí musí být balíček funkcí CAT1000P a CAT1000S (v balení jako CAT1000PS nebo ekvivalentní)
	* Dodání licenčního USB donglu (např. CodeMeter) pro provoz softwaru
2. **Počítačové vybavení**
	* Dodávka nového počítače určeného pro provoz 3D CNC měřicího stroje
		+ Požadavky: odpovídající technická specifikace zajišťující plnou kompatibilitu a výkon pro běh softwaru MCOSMOS V5.x
	* Dodání dvou monitorů s úhlopříčkou minimálně 24"
3. **Instalace a konfigurace systému**
	* Instalace veškerého dodaného vybavení a softwaru
	* Ověření plné funkčnosti celého systému (včetně komunikace s měřicím strojem)
4. **Zaškolení obsluhy**
	* Minimálně 2 dny školení operátorů na nový systém, včetně praktické části
5. **~~Cestovné a ubytování technika~~**
	* ~~Zajištění všech nákladů na dopravu a ubytování technika na místě instalace~~
6. **Dodací podmínky**
	* Termín realizace: nejpozději do 10 týdnů od vystavení objednávky
7. **Záruky a servisní podmínky**
	* Poskytovatel musí garantovat funkčnost systému v dané konfiguraci
	* V případě dodání vlastního HW ze strany zadavatele musí být tato možnost výslovně uvedena a zadavatel musí být upozorněn na případná omezení kompatibility