

Příloha č. 1: Technická specifikace předmětu plnění

část 1 - CNC frézka na kov

Pokyny pro vyplnění:

Účastník vyplní prázdná zelená pole následujícím způsobem:

Všechna prázdná zelená pole musí být vyplněna.

V buňce D11 uveďte název a typové označení nabízeného zařízení, ve sloupci D "Nabízené parametry" uveďte u každé položky nabízené parametry a u položek, kde není potřeba vyplňovat parametry, uveďte ANO, že výrobek danou nebo dané funkcionalitu/y splňuje.

Nesplnění minimálních parametrů nebo neobsažení dané funkcionality je nesplněním zadávacích podmínek.

Níže uvedené technické podmínky zařízení jsou minimální požadavky, které musí zařízení splňovat.

CNC frézka na kov		Specifikace/minimální požadavky uživatele/požadavky na funkcionalitu	Nabízené parametry
Pořadí	Parametry /funkcionalita		Název a typ: RM MX70110
1	Čistý pracovní prostor	min. š. 600 x h. 400 x v.190 mm	700x1100x190mm
2	Pohon všech os kuličkovými šrouby se servopohony	ANO	kuličkové šrouby servomotory DELTA
3	Lineární kuličkové nebo válečkové vedení	ANO	lineární kuličkové vedení
4	Opakovatelnost polohování	min. 0,050 mm	0,05mm
5	Svařovaný železný rám	ANO	rám-ocelový svařovanec obrobený
6	Tuhost až na občasné obrábění železných kovů	ANO	svařovaný monoblokový základní rám
7	Plně zakrytování umožňující přístup k celé pracovní ploše	ANO	zakrytování dveře z čelní strany a jedné boční
8	Chlazení	Odplavováním, nebo mlhou	mlhové chlazení
9	Vestavěné ofukování vzduchem	ANO	součást mlhového chlazení
10	Výkon vřetene	min. 2 kW	2,2kW Teknomotor 24.000 ot/min
11	Upínání nástrojů	kužel ISO20, nebo ISO30	ISO20
12	Automatický výměník nástrojů se zásobníkem	min. 6 pozic	lineární výměna nástrojů - 6pozic
13	Upínače s kleštinami pro nástroje s válcovou stopkou	min. 6 ks	součást stroje 6ks ISO20
14	MPG ovladač	ANO	ruční bezdrátový MPG ovladač
15	Ovládací software a PC	ANO	PC - průmyslové s nainstalovaným SW
16	Sada nástrojů na obrábění železa a hliníku	min. 15 ks	ANO, základní sada nástrojů 15ks
17	Upínací příslušenství a testovací sada materiálů	ANO	ANO
18	Doprava, montáž, zprovoznění a zaškolení	ANO	ANO, vše zajistí CNC - Konečný s.r.o.
19	Postprocesor pro Fusion 360	ANO	postprocesor FUSION ke stroji
20	Nastěhování skrz dveře o šířce 100 cm	ANO	je možné
21	Záruka	min. 24 měsíců	ANO 24 měsíců, záruka se nevztahuje na mechanické opotřebení dílů a závady způsobené uživatelem
22	Servis prováděný dodavatelem, výrobcem, kvalifikovaným střediskem nebo kvalifikovanou servisní osobou v místě u zákazníka.	min. 5 let	ANO