

MINIMÁLNE TECHNICKÉ PARAMETRE PREDMETU ZÁKAZKY

Logický celok č. 1 - Vysokorýchlostná odstredivá separačná technológia

P.č.	ZÁKLAD TECHNOLÓGIE Základné technické parametre	Požadovaná hodnota alebo ÁNO/ NIE
1.	Teplota vstupného vzduchu	min.100°C max. 350°C
	Teplota výstupného vzduchu	min. 65°C max. 95°C
	Odparovanie vlhkosti	min. 150 kg/h
	Rýchlosť otáčania	min. 1.500 max. 2.500 ot./min
	Priemer rozprašovacieho zariadenia	min. 100 mm
	Zdroj tepla - elektrický zdroj	Áno
	Výkon elektrického ohrievača	min. 15 Kw
	Miera zberu suchého prášku	≥95%
	Manipulačné nádoby - 3 ks	min. 2.500 litrov
	Manipulačné nádoby - tlak	min. 1,0 bar
	Automatický systém premiešania	Áno
SIEMENS SIMATIC WinAC MP377 alebo ekvivalent	Áno	
P.č.	PRÍSLUŠENSTVO	Požadovaná hodnota alebo ÁNO/ NIE
2.	Sanitačná stanica - min. dvojnádobová, objem nádob: min. 50 litrov, čerpadlo	Áno
P.č.	Ďalšie požiadavky k dodaniu a sfunkčneniu zariadenia	Požadovaná hodnota alebo ÁNO/ NIE
3.	Dodanie do miesta realizácie	Áno
4.	Montáž	Áno