

Príloha 3 Formulár splnenia technickej špecifikácie na predmet zákazky

Požadovaná technická špecifikácia je minimálnou technickou špecifikáciou.

Názov zariadenia resp. logického celku: Linka na triedenie riečného kameniva						
Celok	Časť	Parameter	MJ	Požadovaná hodnota – minimálna technická špecifikácia (NEPREPISOVAŤ, údaje zadané objednávateľom)	Hodnota parametra predkladateľa ponuky (uviesť ponúkanú hodnotu, resp. napísať stručný ekvivalent Požadovanej hodnoty)	
Linka na triedenie riečného kameniva	Technické parametre	Počet	ks	1		
		násypník materiálu				
		kapacita	m ³	Min. 5,5		
		nosné konštrukcie pre násypník				
		šírka	mm	Min. 3440		
		dĺžka	mm	Min. 2500		
		výška	mm	Min. 1500		
		výška nadstavby násypky	mm	Min. 425		
		výška prenosnej násypky	mm	Min. 3300		
		vibračný podávač				
		dávkovanie suroviny	t/hod.	Min. 15		
		šírka	mm	Min. 640		
		hĺbka	mm	Min. 220		
		dĺžka	mm	Min. 2400		
		výkon	t/hod.	Max. 60		
		uloženie	-	závesné		
		vynášací pás do premývačky, nosná konštrukcia				
		dĺžka	mm	Min. 6000		
		premývačka				
		vstupný otvor	mm	Min. 150		
		plechový sklz	mm	Min. 10		
		rozmer	-	kruhový		
		nosné konštrukcie pre premývačku, sklzy, pracovná plošina				
		Podstavec triediča	-	zvarenec min. profil 2U260 alebo ekvivalent		
		Spodná časť	-	Min. profil HEA 240 alebo ekvivalent		
		Výška podstavca	mm	Min. 2480		
		podávací pás do triediča				
		dĺžka	mm	Min. 6000		
		triedič materiálu				
		triedič materiálu	mm	od min.: 0 do 32 mm		
		výkon	t/hod	Min.: 20 – 40		

	nosné konštrukcie pre triedič, sklzy, plošiny			
	sklon triediacej plochy	stupeň	15 stupňov	
	výška kolmého dopadu materiálu na triediacu plochu	mm	Min. 500 ± 150	
	rýchlosť dopadu na triediacu plochu	m/s	Max. 3,5	
	rýchlosť prísuvného dopravníka	m/s	Min. 1,6 ± 0,5	
	zavesenie	-	Min. profil U140 alebo ekvivalent	
	pás pre nadsitnú frakciu			
	frakcia: 23/32	-	áno	
	pás pre podsitnú frakciu			
	frakcia: 16/22	-	áno	
	Ostatné požiadavky			
	elektrické rozvody a prípojka	-	áno	
	ovládanie celej triediacej linky	-	áno	
	umiestnenie riadiacej jednotky (velín)	-	áno	
	prenos údajov z vážiaceho zariadenia do centrálného počítača (vysielač a prijímač s dostatočným dosahom)	-	áno	
	software na komunikáciu medzi počítačom a váhou (tlač dodacích a vážnych lístkov)	-	áno	
	Názov výrobcu a typové označenie s príslušenstvom:			
Ďalšie súčasti hodnoty obstarávaného zariadenia	Doprava zariadení na miesto prevádzky: Veľká nad Ipľom (okr. Lučenec)		áno	
	Montáž a zapojenie zariadenia s uvedením zariadenia do prevádzky		áno	
	Garančné skúšky triediacej linky		áno	
	Návod na obsluhu v slovenskom alebo českom jazyku		áno	
	Záručná lehota min. 12 mesiacov		áno	

* uchádzač vyplní podfarbené polia

Zadávateľ zákazky podrobným opisom predmetu zákazky stanovil minimálne požiadavky, ktoré požaduje dodržať pre daný predmet zákazky.

V prípade, že zadávateľ zákazky použil v rámci opisu predmetu zákazky konkrétneho výrobcu, výrobný postup, značku, patent, typ, krajinu, oblasť alebo miesto pôvodu alebo výroby, môže uchádzač predložiť ponuku i na technický a funkčný ekvivalent.