



CENOVÁ PONUKA

Číslo ponuky: PA-20210118

Platné do: 18.02.2021

Vyhotovil:

Kontaktná osoba:

**CENOVÁ PONUKA ČÍSLO PA-20210118**

Dátum vystavenia: 18.01.2021

Platné do: 18.02.2021

POSKYTOVATEĽJakub Kováč
Zámělska 2734
190 16 Újezd nad Lesy
Česká republika**ODBERATEĽ**Český metrologický institut
Okružní 31
638 00 Brno
Česká republikaIČO: 03 200 647
IČ DPH: CZ683522242IČO: 00 177 016
DIČ: CZ00177016**Obchodné podmienky:**

- záruka 24 mesiacov od uvedenia do prevádzky

Platobné podmienky:

- dátum splatnosti faktúry 15 dní

#	Popis	Suma
001	Vzduchový termostat	90 000,00 Kč
	<p>Návrh, výroba a testovanie vzdušného termostatu s parametrami:</p> <ul style="list-style-type: none">- rozmery vnútorného priestoru: šírka 600 mm, hĺbka 600 mm, výška 800 mm – rozmery budú upresnené zákazníkom pri objednávke- krátkodobá stabilita vnútornej teploty: ± 10 mK- typ prístroja umiestneného v termostate: pasívny- teplotný rozsah vnútra termostatu: $\pm 15,00$ °C oproti okolitej teplote- prevádzková teplota okolitého vzduchu: $23,00$ °C $\pm 10,00$ °C <p>Pri obdržaní objednávky Vám bude zaslaný 3D pohľad na termostat k odsúhlaseniu vonkajších rozmerov, umiestnenia priechodky pre prívodné vodiče, umiestneniu vnútorných políc a farebného prevedenia termostatu.</p> <p>Termín dodania: 10 týždňov od obdržania objednávky a odsúhlasenia rozmerov.</p> <p>Na zhotovené dielo poskytujeme 2 ročnú záruku, nevzťahuje sa na mechanické opotrebenie ventilátorov, kalibráciu teplomeru a iné mechanické opotrebenie vplyvom užívania diela.</p>	
002	Vzduchotesné prevedenie termostatu	30 000,00 Kč
	<p>Dodatočné utesnenie termostatu pre naplnenie termostatu pracovným plynom s malým pretlakom alebo podtlakom. Termostat bude ďalej vybavený armatúrov pre plnenie/vypúšťanie pracovného plynu.</p>	

Uvedené ceny sú bez DPH.