

Položkový rozpočet na vyplnenie
Nákup technológie pre spoločnosť PADALA a spol., s.r.o.

ITMS kód projektu: 313031K450

Kód výzvy: OPVai-MH/DP/2016/3.3.1-04

Pokyny pre predkladateľa cenovej ponuky:
Doplňte žltou vyznačené bunky

Predkladateľ ponuky:

Obchodné meno:	
Sídlo:	
Ponuku vypracoval:	
Tel.:	
Mail:	

LOGICKÝ CELOK	Technická špecifikácia	Požadovaná hodnota	Názov výrobku, výrobcu a typové označenie	Hodnota parametra pre ponúkané zariadenie
časť č. 1 Zvárací prístroj (250 mm) 1 ks	prístroj určený pre zváranie plastových rozvodov (PE, PP, PVDF) vody, plynu a kanalizácie	áno		
	protokolovanie zvarov s pamäťou 10000 protokolov, automatické ukladanie	áno		
	USB port na stiahnutie protokolov v *.pdf formáte	áno		
	jeden zdroj napájania	áno		
	digitálny displej	áno		
	systém monitorovania zvárania (zváranie tlaky, zváracie časy, teplota okolia, vstupné a výstupné napätie, kontrola pamäte, kontrola zrkadla)	áno		
	jednoduché nastavenie zváracích parametrov v menu CNC jednotky	áno		
	zariadenie spĺňajúce normu IP 54	áno		
	rozsah	min. 75 (63) mm a max. 250 mm		
	napájanie	230 V, 50 Hz		
	menovitý výkon	min. 4,94 W		
	vložky:	(63), 75, 90, 110, 125, 140, 160, 180, 200, 225		
	prídavné zariadenie - tlačiareň protokolových zvarov: okamžité tlačenie nálepiek (ústrižkov) slúžiacich na potvrdenie správnosti/platnosti zvar je v norme pre každý jednotlivý zvar s voliteľnou funkciou tlačenia nálepiek, ktoré sa lepia ku konkrétnemu správne ukončenému zvaru.	áno		
	komunikačný jazyk predmetnej technológie bol slovenský alebo český jazyk	áno		
Celková cena časť č. 1	počet kusov	cena bez DPH v EUR	výška DPH v EUR	cena s DPH v EUR
	1			

LOGICKÝ CELOK	Technická špecifikácia	Požadovaná hodnota	Názov výrobku, výrobcu a typové označenie	Hodnota parametra pre ponúkané zariadenie
	prístroj určený pre zváranie plastových rozvodov (PE, PP, PVDF) vody, plynu a kanalizácie	áno		
	protokolovanie zvarov s pamäťou 10000 protokolov, automatické ukladanie	áno		
	USB port na stiahnutie protokolov v *.pdf formáte	áno		
	jeden zdroj napájania	áno		
	digitálny displej	áno		

časť č. 2 Zvárací prístroj (315 mm)	systém monitorovania zvárania (zváranie tlaky, zváracie časy, teplota okolia, vstupné a výstupné napätie, kontrola pamäte, kontrola zrkadla)	áno		
	jednoduché nastavenie zváracích parametrov v menu CNC jednotky	áno		
	zariadenie spĺňajúce normu IP 54	áno		
	rozsah	min. 93 mm a max. 315 mm		
	napájanie	230 V, 50 Hz		
	menovitý výkon	min. 5,44 W		
	vložky:	90, 110, 125, 140, 160, 180, 200, 225, 250, 280		
	prídavné zariadenie - tlačiareň protokolových zvarov: okamžité tlačenie nálepiek (ústrižkov) slúžiacich na potvrdenie správnosti/platnosti zvar je v norme pre každý jednotlivý zvar s voliteľnou funkciou tlačenia nálepiek, ktoré sa lepia ku konkrétnemu správne ukončenému zvaru.	áno		
komunikačný jazyk predmetnej technológie bol slovenský alebo český jazyk	áno			

Celková cena časť č. 2	počet kusov	cena bez DPH v EUR	výška DPH v EUR	cena s DPH v EUR
	2			

LOGICKÝ CELOK	Technická špecifikácia	Požadovaná hodnota	Názov výrobku, výrobcu a typové označenie	Hodnota parametra pre ponúkané zariadenie
časť č. 3 Zvárací prístroj (500 mm)	prístroj určený pre zváranie plastových rozvodov (PE, PP, PVDF) vody, plynu a kanalizácie	áno		
	protokolovanie zvarov s pamäťou 10000 protokolov, automatické ukladanie	áno		
	USB port na stiahnutie protokolov v *.pdf formáte	áno		
	jeden zdroj napájania	áno		
	digitálny displej	áno		
	systém monitorovania zvárania (zváranie tlaky, zváracie časy, teplota okolia, vstupné a výstupné napätie, kontrola pamäte, kontrola zrkadla)	áno		
	jednoduché nastavenie zváracích parametrov v menu CNC jednotky	áno		
	zariadenie spĺňajúce normu IP 54	áno		
	rozsah	min. 200 mm a max. 500 mm		
	napájanie	400 V, 50 Hz, 3P		
	menovitý výkon	min. 12,54 W		
	vložky:	200, 225, 250, 280, 315, 355, 400, 450		
	prídavné zariadenie - tlačiareň protokolových zvarov: okamžité tlačenie nálepiek (ústrižkov) slúžiacich na potvrdenie správnosti/platnosti zvar je v norme pre každý jednotlivý zvar s voliteľnou funkciou tlačenia nálepiek, ktoré sa lepia ku konkrétnemu správne ukončenému zvaru.	áno		
	komunikačný jazyk predmetnej technológie bol slovenský alebo český jazyk	áno		

Celková cena časť č. 3	počet kusov	cena bez DPH v EUR	výška DPH v EUR	cena s DPH v EUR
	1			

LOGICKÝ CELOK	Technická špecifikácia	Požadovaná hodnota	Názov výrobku, výrobcu a typové označenie	Hodnota parametra pre ponúkané zariadenie
časť č. 4 Zvárací prístroj (630 mm)	prístroj určený pre zváranie plastových rozvodov (PE, PP, PVDF) vody, plynu a kanalizácie	áno		
	protokolovanie zvarov s pamäťou 10000 protokolov, automatické ukladanie	áno		
	USB port na stiahnutie protokolov v *.pdf formáte	áno		
	jeden zdroj napájania	áno		
	digitálny displej	áno		
	systém monitorovania zvárania (zváranie tlaky, zváracie časy, teplota okolia, vstupné a výstupné napätie, kontrola pamäte, kontrola zrkadla)	áno		
	jednoduché nastavenie zváracích parametrov v menu CNC jednotky	áno		
	zariadenie spĺňajúce normu IP 54	áno		
	rozsah	min. 315 mm a max. 630 mm		
	napájanie	400 V, 50 Hz, 3P		
	menovitý výkon	min. 13,00 W		
	vložky:	315, 355, 400, 450, 500, 560		

3	prídavné zariadenie - tlačiareň protokolových zvarov: okamžité tlačenie nálepiek (ústrižkov) slúžiacich na potvrdenie správnosti/platnosti zvar je v norme pre každý jednotlivý zvar s voliteľnou funkciou tlačenia nálepiek, ktoré sa lepia ku konkrétnemu správne ukončenému zvaru.	áno		
	komunikačný jazyk predmetnej technológie bol slovenský alebo český jazyk	áno		

Celková cena časť č. 4	počet kusov	cena bez DPH v EUR	výška DPH v EUR	cena s DPH v EUR
	1			

Cena celkom za všetky časti:	Celková cena zákazky bez DPH v EUR	Výška DPH v EUR	Celková cena zákazky vrátane DPH

V

dňa