

Príloha č. 1 Súťažných podkladov	
Technická špecifikácia	
Názov uchádzača:	
Sídlo uchádzača:	
IČO uchádzača:	
Kontaktné údaje uchádzača (kontaktná osoba, tel. č.):	
Platnosť cenovej ponuky do:	
Názov zadávateľa: SLOVNORMAL, s.r.o.	
Sídlo zadávateľa: Družstevná 170, 053 05 Granč - Petrovce	
IČO zadávateľa: 31 697 143	

Logický celok č. 1: Linka na výrobu chleba- 1 ks

<p>.....</p> <p>Uviesť "Názov výrobcu a typové označenie" s príslušenstvom</p>				
	Požadovaný parameter	Požadovaná hodnota	Uviesť áno/nie, v prípade číselnej hodnoty uviesť jej skutočnosť	Cena/1ks v EUR bez DPH
Základný stroj	pojazdná diež	áno		
	elektrický príkon	max 13 kW		
	uzavretý bezpečnostný kryt s otvorom	áno		
	počet dieží	4		
	prevedenie dieži celonerezové	áno		
	kapacita dieže	min 190 kg		
	objem dávkovacieho koša	min 150 kg		
	nerezové prevedenie koša	áno		
	nerezový rám koša	áno		
	dávkovacia gilotína s pneumatickým pohybom	áno		
	vynášacie pásy s dávkovaním do deličky	áno		
	nerezové prevedenie násypky	áno		
	hodinová kapacita	min 650 ks/hod		
	rozsah hmotnosti	min 300 – 1200 g		
	filcové vynášacie dopravníky	áno		
	ručné nastavenie hmotnosti klonkov	áno		
	pásové prevedenie vyguľovača cesta	áno		
	rozsah hmotnosti klonkov	min 600 – 2200 g		
	minimálny hodinový výkon	1150 ks/hod		
	dĺžka pásov	min 2600 mm		
	možnosť regulácie rýchlosti pásov	áno		

pojazdný rám	áno	
zapašovací zariadenie	áno	
počet lavičiek chlebovej predkysiarne	min 90	
rozsah gramáží klonkov	min 200 – 1000 g	
nerezové prevedenie kapotáží	áno	
boxové prevedenie chlebovej kysiarne	áno	
vonkajšie rozmery	min 2100x2700 mm	
celonerezové prevedenie s presklenými dvojkrídlovými dverami na oboch stranách	áno	
tlmiče nárazu a spomaľovací dovieráč na dverách	áno	
výroba pary a vykurovanie pomocou klimatizátoru	áno	
cirkulácia tepla a pary pomocou ventilátoru	áno	
možnosť manuálneho aj automatického režimu ovládania	áno	
možnosť samostatného nastavenia teploty a vlhkosti	áno	
vnútorné osvetlenie	áno	
prívod vody s automatickým dopúšťaním	áno	
rozvod pary cez nerezový kanál po celej hĺbke zariadenia	áno	
el. príkon	max 6,5 kW	
možnosť využitia odpadového tepla na vykurovanie kysiarne	áno	
el. príkon pri využití odpadového tepla	max 2,1 kW	
napojenie na systém využitia odpadového tepla	áno	
etážová pec	2ks	
výhrevné médium etážovej pece - zemný plyn	áno	
pečná plocha	18 – 20 m ²	
počet etáží	5	
výška etáží	min 220 mm	
počet teplotných okruhov	1	
ovládanie dotykovým programovateľným panelom s pamäťou receptúr	áno	
automatické otváranie dverí a odťahov cez pneumatické valce	áno	
cyklotermický spôsob predávania tepla	áno	
rozmer etáží (ŠxH)	min 1700x2000 mm	
priemerná spotreba plynu	max 8,2 m ³	
el. príkon	max 4,5 kW	
celková váha pece	max 5200 kg	
výška pece	max 2 800 mm	
kapacita za hodinu (1000 g chleba)	min 180 ks	
kapacita za hodinu (1200 g chleba)	min 150 ks	
produkcia odpadového tepla	min 19 kW/hod	

	napojenie na systém využitia odpadového tepla	áno	
	osadzovacie zariadenie	1ks	
	rozmer obsluhovaných etáží (ŠxH)	min. 1700x2000 mm	
	počet obsluhovaných etáží	5	
	el. príkon	max 2,2 kW	
	motorický pojazd do pece a z pece	áno	
	motorický pojazd – hore a dole s automatickým zastavovaním pred jednotlivými etážami	áno	
	automatický posuv plátna so zastavovaním cez obtočidlá vpred aj vzad	áno	
	otváranie dverí a štart programu pre každú etáž samostatne cez ovládací panel osadzovacieho zariadenia	áno	
	pojazdová dráha pre využitie na dve pece	áno	
	Cena (suma spolu) v EUR bez DPH		

Ďalšie súčasti hodnoty obstarávaného logického celku		Opis požiadavky ďalšej súčasti hodnoty obstarávaného logického celku	Cena v EUR bez DPH
	Dodanie na miesto realizácie	dodanie na miesto realizácie logického celku, t.j. dodanie do miesta umiestnenia logického celku, ktorým je výrobný areál zadávateľa a premiestnenie do miesta umiestnenia logického celku vo výrobnom areáli v prevádzke zadávateľa	
	Osadenie logického celku (zariadenia)	osadenie logického celku (zariadenia) , t.j. umiestnenie a upevnenie logického celku na podloženie pripravené zadávateľom podľa pokynov uchádzača	
	Zapojenie logického celku (zariadenia)	zapojenie logického celku (zariadenia) , t.j. zapojenie logického celku do jestvujúcich rozvodov médií zadávateľa – elektrická energia, voda, stlačený vzduch, odvetranie, odsávanie, do zadávateľom stanovených pripojovacích bodov, pričom uchádzač je povinný realizovať zaistenie (ochranu) logického celku pred poškodením a vypracovanie dokumentácie o realizácii zapojenia logického celku nevyhnutnej na inštaláciu a schválenie prevádzky oprávnenými orgánmi a vykonanie všetkých východiskových odborných prehliadok, odborných skúšok, tlakových skúšok, a iných požiadaviek na bezpečnú prevádzku stanovené platnou legislatívou EU a SR týkajúce sa logického celku	
Cena (suma spolu) v EUR bez DPH			

		Jednotková cena v EUR bez DPH	Počet kusov	Cena spolu v EUR bez DPH
Logický celok č. 1: Linka na výrobu chleba	Základný stroj		1 ks	
	Ďalšie súčasti hodnoty obstarávaného logického celku		1 ks	
Cena (suma spolu) za celý logický celok v EUR bez DPH				
DPH 20 %				
Cena (suma spolu) za celý logický celok v EUR vrátane DPH				

Poznámky :

Čestné prehlasujeme, že akceptujeme všetky požiadavky zadávateľa a tieto požiadavky sme zahrnuli do predloženej cenovej ponuky.

V, dňa

.....

Podpis a pečiatka uchádzača

Logický celok č. 2: Linka na výrobu bieleho pečiva a šišiek – 1 ks

.....
Uviest "Názov výrobcu a typové označenie" s príslušenstvom

	Požadovaný parameter	Požadovaná hodnota	Uviest' áno/nie, v prípade číselnej hodnoty uviesť jej skutočnosť	Cena/1ks v EUR bez DPH
Základný stroj	miešacie zariadenie na pečivo	áno		
	výjazdná diež	áno		
	el. príkon	max 13 kW		
	uzavretý bezpečnostný kryt s otvorom	áno		
	počet dieží	3		
	prevedenie dieží celonerezové	áno		
	kapacita dieže	min 120 kg		
	delička cesta so zakružovaním	áno		
	automatické prevedenie	áno		
	možnosť programovateľnosti režimu delenia a zakružovania samostatne	áno		
	počet klonkov	min 30 ks		
	rozsah hmotnosti	min 30 - 100 g		
	samostatný program na čistenie	áno		
	rohlíkovací stroj	áno		
	dvojriadkové prevedenie	áno		
	plátňové prevedenie	áno		
	bezúdržbové prevedenie bez mazacích miest	áno		
	možnosť spracovávať aj voľné cestá	áno		
	možnosť vyrábať aj predĺžené tvary	áno		
	pojazdný rám	áno		
	Kysiareň pre predĺžené kysnutie	áno		
	el. príkon	max 22 kW/hod		
	vonkajšie rozmery (ŠxH)	min 3000 x 5600 mm		
	počet vozíkov (580x980 mm)	min 15 ks		
	teplotný rozsah	min -5 °C až +40°C		
	rozsah vlhkosti	min 50 - 90%		
	ovládanie cez programovateľný dotykový panel s pamäťou receptúr	áno		
	celonerezové prevedenie	áno		
	boxové prevedenie 1x dvere	áno		
	automatické štartovanie receptúr	áno		

rotačná pec	áno	
výhrevné médium zemný plyn	áno	
cyklotermický spôsob predávania tepla	áno	
pečná plocha	min 10 m ²	
priemerná spotreba plynu	max 5,3 m ³	
el. príkon	max 3,3 kW	
programovateľný ovládací panel s pamäťou receptúr	áno	
celková váha pece	max. 2000 kg	
výška pece	max 2 600 mm	
kapacita za hodinu (45g pečivo)	min 2400 ks	
možnosť použitia pôvodných vozíkov a plechov o rozmere 580x980mm	áno	
fritéza na smaženie	áno	
prevedenie poloautomat	áno	
počet klonkov na jedno smaženie	min 30 ks	
odkvapkacia doska	áno	
pojazdný rám	áno	
prevedenie s kysiarňou	áno	
príkon	max 9 kW	
plniaci a dávkovací poloautomat	áno	
objem plniacej nádoby	min 15 litrov	
píškotové čerpadlo	áno	
nožný spínač	áno	
pohonná jednotka	áno	
možnosť regulácie množstva dávky	áno	
cyklický chod	áno	

Ďalšie súčasti hodnoty obstarávaného celku		Opis požiadavky ďalšej súčasti hodnoty obstarávaného logického celku	Cena v EUR bez DPH
	Dodanie na miesto realizácie	dodanie na miesto realizácie logického celku, t.j. dodanie do miesta umiestnenia logického celku, ktorým je výrobný areál zadávateľa a premiestnenie do miesta umiestnenia logického celku vo výrobnom areáli v prevádzke zadávateľa	
	Osadenie logického celku (zariadenia)	osadenie logického celku (zariadenia) , t.j. umiestnenie a upevnenie logického celku na podloženie pripravené zadávateľom podľa pokynov uchádzača	
	Zapojenie logického celku (zariadenia)	zapojenie logického celku (zariadenia) , t.j. zapojenie logického celku do existujúcich rozvodov médií zadávateľa – elektrická energia, voda, stlačený vzduch, odvetranie, odsávanie, do zadávateľom stanovených pripojovacích bodov, pričom uchádzač je povinný realizovať zaistenie (ochranu) logického celku pred poškodením a vypracovanie dokumentácie o realizácii zapojenia logického celku nevyhnutnej na inštaláciu a schválenie prevádzky oprávnenými orgánmi a vykonanie všetkých východiskových odborných prehliadok, odborných skúšok, tlakových skúšok, a iných požiadaviek na bezpečnú prevádzku stanovené platnou legislatívou EU a SR týkajúce sa logického celku	
Cena (suma spolu) v EUR bez DPH			

		Jednotková cena v EUR bez DPH	Počet kusov	Cena spolu v EUR bez DPH
Logický celok č. 2: Linka na výrobu bieleho pečiva a šišiek – 1 ks	Základný stroj		1 ks	
	Ďalšie súčasti hodnoty obstarávaného logického celku		1 ks	
Cena (suma spolu) za celý logický celok v EUR bez DPH				
DPH 20 %				
Cena (suma spolu) za celý logický celok v EUR vrátane DPH				

Poznámky :

Čestné prehlasujeme, že akceptujeme všetky požiadavky zadávateľa a tieto požiadavky sme zahrnuli do predloženej cenovej ponuky.

V, dňa

.....
Podpis a pečiatka uchádzača