

**Příloha ke Kupní smlouvě - Technická specifikace k VZ "Dodávka vakuometru s příslušenstvím pro projekt RAMSES"**

Vakuometr s příslušenstvím					
Položka	Popis položky	Požadované technické a funkční vlastnosti, hodnota, množství	číslo objednávky ÚJF	Účastník splňuje ANO / NE	Nabídková cena v Kč bez DPH
1	<b>Vakuometr</b>	kompatibilita s aktivními měřidly APG100, APG-L, APG-MP, APG-M, APGX-H, APGX-L, AIM-S, AIM-X a ASG, displej, jednotky mbar / Torr / Pa / volty, Napájení v rozsahu 100 až 240 V, rozhraní RS232, propojení se systémovými relé, nebo nadřazenému řídicímu systému, analogový výstup 0-10 V na kanál, řídicí relé beznapětové jednopólové na kanál měřidla s programovatelnou hodnotou, 1A při 48V DC 2A při 24V DC, DIN43700, elektrická bezpečnost BS EN 61010-1, odolnost proti elektrickému šumu BS EN 61326, krytí IP40, záruka 2 roky, včetně napájecího kabelu, <b>1 kus</b>	<b>21290004</b> <b>RAMSES OP VVV</b>	ANO	
		<b>24 000,00 Kč</b>			<b>24 000,00 Kč</b>
2	<b>Měrky vakuometru</b>	s lineárním výstupem a vyměnitelnou trubicí snímače, rozsah měření atmosférický do 10–3 mbar, přesnost typicky +/- 15% při <100 mbar, maximální přetlak 10 bar absolutně, napájecí napětí 15 až 30 V DC, příkon 1 W, výstupní signál 0 až 10 V DC, tranzistor s otevřeným kolektorem, zatížení 30 V DC 100 mA, rozsah žádané hodnoty 1,8 až 9,2 V, pevná hystereze 500 mV (1/2 dekády), rozlišení nastavení úrovně 6 mV, včetně síťového kabelu CAT5E/UTP min 3 m, <b>2 kusy</b>		ANO	
		<b>23 000,00 Kč</b>		<b>14 960,00 Kč</b>	
<b>Předpokládaná hodnota celkem v Kč bez DPH</b>		<b>47 000,00 Kč</b>	<b>Nabídková cena celkem v Kč bez DPH:</b>		<b>38 960,00 Kč</b>

---

*podpis oprávněné osoby za dodavatele*