

Příloha č.1 Podrobná specifikace položek

Položka	Předmět	Ks	Cena za kus bez DPH	Maximální cena celkem bez DPH
1	Totální stanice s přesností 5" včetně SW a příslušenství	1	123500	123500

Celkem 123500

1	Požadavek		Nabídková cena za kus bez DPH (Kč)	
	Totální stanice s přesností 5" včetně SW a příslušenství		Nabídková cena celkem bez DPH	
	Počet kusů:	1	DPH	
	Nabízený produkt (produktové číslo)		Nabídková cena celkem včetně DPH	
	Minimální konfigurace:	<p>Součástí dodávky (detailní rozpis jednotlivých bodů konfigurace viz níže) je totální stanice s operačním systémem (viz níže), která je výkonným přístrojem pro všechny druhy geodetických prací. Totální stanice má dlouhý dosah při měření vzdáleností. Bez hranolu lze měřit až 400 m a na jednohranol je tato totální stanice schopna změnit vzdálenost až 3 000 m. Totální stanice bude obahovat jednostrannou barevnou dotykovou obrazovku 3,5" (QVGA), alfanumerickou klávesnici, klávesy Enter a Escape a čtyři funkční klávesy. Obslužný software je kompletně lokalizován do češtiny. Jeho součástí je i bezproblémový import a export dat v textovém formátu a navíc i ve formátech DXF, LandXML, GSI, Google Earth KML, STAR*NET, SDR. Totální stanice umožní ukládat data do své výkonné vnitřní paměti (2 GB) nebo na připojený USB flash disk. Obousměrný přenos dat mezi totální stanicí do počítačem je řešen prostřednictvím USB portu mini. Měření vzdáleností na hranol probíhá s přesností 2 mm + 2 ppm, bezhranolové měření má přesnost 3 mm + 2 ppm. Provozní doba na nabitou baterii je 8 hodin.</p> <p>Soupis dodávky: 1) totální stanice - 1ks 2) nabíjecí baterie - 1ks 3) nabíječka baterie z 220V - 1ks 4) přenosný kufr pro totální stanici - 1ks 5) rektifikační nářadí - 1ks 6) vak proti dešti - 1ks 7) návod na použití v češtině - 1ks 8) software - 1ks</p> <p>Totální stanice s přesností 5" včetně SW a příslušenství - min. technické parametry: Operační systém: 64bit operační systém (aktuální verze nabízená výrobcem) a podporovaná výrobcem (formou aktualizací min. do roku 2025); licence nesmí být formou upgrade ze starší verze operačního systému. Obraz v dalekohledu: vzpřímený Zorné pole: 1 30' (26m v 1 km) Zvětšení dalekohledu: 30 x Rozlišení dalekohledu: 3 " Průměr objektivu: 45 mm Minimální zaostření: 1 m Dosah měření - bez hranolu: 1,5 - 400 m Dosah měření - mini-hranol: 1 100 m Dosah měření - 1 hranol: 3 000 m Dosah měření - 3 hranoly: 9 999 m Přesnost délkového měření - na hranol: ±(2mm + 2ppm x D) mm Přesnost délkového měření - bez hranolu: ±(3mm + 2ppm x D) mm Nejmenší zobrazená hodnota - normální režim: 1 mm Doba měření - normální režim: 2,0 vteřiny Doba měření - kontinuální: 0,4 vteřiny Metoda měření úhlů: absolutní rotační dekodér Minimální čtení úhlů: 1 ", 5 ", 10 " Standardní úhlová odchylka: 2 " Kompenzátor: 2-osý Rozsah automatického kompenzátoru: ±3' Typ displeje: LCD Počet displejů: 1 Velikost displeje: 3,5 " Propojení s PC a PDA: USB mini Citlivost alhidákové libely: 30 / 2mm Citlivost krabicové libely: 8 / 2mm Optická centrace: viditelný laser Trojnožka: odnímatelná Pracovní teplota: -20°C až +50°C Vodotěsnost: IP 54 Typ baterie: Li-ion (4400mAh) Záruka: min. 3 roky</p>		