

Zadanie a technická špecifikácia 2. časť

Nákup nových technológií výroby v spoločnosti GEOLAND TOP, s.r.o.

ITMS kód projektu: -

Kód výzvy: OPVai-MH-DP/2016/3.3.1-04

Pokyny pre predkladateľa cenovej ponuky:

Doplniť svetlo žltou vyznačené bunky

Predkladateľ ponuky:

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

3. GPS			Požadovaná hodnota	Merná jednotka	Obchodné meno výrobcu	Doplniť údaj (povinne)	Cena bez DPH
Hlavné technické parametre		Min. 120 kanálový prijímač GPS/GLONASS	áno	-			0,00 EUR
		RTK presnosť	5 + 0.5	mm + ppm			
Príslušenstvo		CS10 odolný ovládač	1	ks			
		CS15 odolný ovládač	1	ks			
		USB kľúč 8 GB na prenos údajov z/do PC					
		Nabíjačka	áno	-			
Ďalšie požiadavky		Doprava na miesto osadenia	áno	-	-		0,00 EUR
Cena spolu:							0,00 EUR
Cena spolu za 2 ks:							0,00 EUR
Typové označenie							

5. Totálna stanica			Požadovaná hodnota	Merná jednotka	Obchodné meno výrobcu	Doplniť údaj (povinne)	Cena bez DPH
Hlavné technické parametre stroja	Totálna stanica	Presnosť pri uhlovom meraní	≤ 5	“			0,00
		Presnosť pri meraní dĺžok s hranolom:	≤ 1,5 + 2	mm+ ppm			
		-Dosah na hranol	min. 3	km			
		-Dosah na reflexnú fóliu	min. 200	m			
		-Čas merania	<2	s.			
		Presnosť pri bezhranolovom meraní dĺžok:	≤ 2 + 2	mm +ppm			
		-Dosah pri bezhranolovom meraní	min. 480	m			
		-Čas merania	<2	s.			
		možnosť zviditeľniť laserovú stopu použitánu na meranie,	áno	-			
		veľkosť laserovej stopy používanej na meranie dĺžok pri 50m	max. 10x20	mm			
		možnosť nahrávania dát prostredníctvom USB kľúča a Bluetooth	áno	-			
		užívateľsky voliteľné formáty dát pri importe aj exporte	áno	-			
		Grafický displej s podsvietením	áno	-			
		Plná alfanumerická klávesnica	áno	-			
		Prístroj musí byť schopný merať minimálne v rozsahu	-20 až +50	° C			
		Prístroj musí byť odolný voči vode a prachu minimálne IP55	áno	-			
		Menu prístroja v slovenskom alebo českom jazyku	áno	-			
		Výdrž na 1 batériu	min. 25	hodina			

	Zabudovaný softvér	Výpočet voľného stanoviska s uvedením odchýlok a možnosťou prepočítania priamo v teréne	áno	-			
		Nastavenie stanoviska a orientácia	áno	-			
		Program na 3D vytyčovanie	áno	-			
		Výpočet omerných mier	áno	-			
		Meranie a vytyčovanie v 3D na referenčnej línii, oblúku a rovine	áno	-			
		Výpočet povrchov a objemov	áno	-			
		Import DXF súborov	áno	-			
		Základné zobrazenie grafiky meraných bodov	áno	-			
Príslušenstvo		Centračná podložka s presnosťou lepšou ako 3“	áno	-			0,00
		Nabíjateľná batéria	áno	-			0,00
		Nabíjačka umožňujúca nabíjanie z AC 220V aj zo siete automobilu DC 12 V	áno	-			0,00
		Odravný hranol s presnosťou lepšou ako 2,5 mm	áno	-			0,00
		Teleskopická vŕtyčka s tvrdeným hrotom	áno	-			0,00
		Prepravný kufrík s možnosťou uloženia totálnej stanice, batérie a nabíjačky	áno	-			0,00
Ďalšie požiadavky		Školenie v slovenskom jazyku	áno	-	-		0,00 EUR
		Technická podpora v slov. jazyku	áno	-	-		
Cena spolu:							0,00 EUR
Typové označenie							

6. Nivelačná sada			Požadovaná hodnota	Merná jednotka	Obchodné meno výrobcu	Doplniť údaj (povinne)	Cena bez DPH
		min. 28x zväčšenie	áno	-			
		360° horizontálny kruh s delením	áno	-			
		Odolnosť voči vode a prachu podľa normy IP54	áno	-			
		Hliníkový statív	áno	-			
		Hliníková nivelačná lata min. dĺžka 4 m	áno	-			
Cena spolu:							0,00 EUR
Typové označenie							

7. Statív drevený			Požadovaná hodnota	Merná jednotka	Obchodné meno výrobcu	Doplniť údaj (povinne)	Cena bez DPH
		Olovnica s príslušenstvom	áno	-			
		Hmotnosť	max. 6,4	kg			
		Rozmer	107/180	cm			
Cena spolu:							0,00 EUR
Typové označenie							

							bez DPH
Cena za predmet dodávky spolu:							0,00 EUR

v

dňa

DPH	s DPH
0,00 EUR	0,00 EUR