

ZMLUVA NA DODANIE TOVARU

(ďalej len zmluva)

podľa § 409 a nasl. Obchodného zákonníka a § 3 ods. 2 Zákona č. 25/2006 Z.z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov, medzi zmluvnými stranami

I.

Zmluvné strany

Kupujúci: Stredná priemyselná škola stavebná Cabajská 4 Nitra
Sídlo: Cabajská 4, 95050 Nitra
Zastúpený : Ing. Marianom Slovák, riaditeľom
IČO:00161373
DIČ: 2021062516
Bankové spojenie: Štátna pokladnica
Číslo účtu: 7000309675/8180
Tel: 037/7720121
Fax: 037/7720209
Mail: info@spssnr.sk
(ďalej len „kupujúci“)

Predávajúci: Ing. Vanda Lovíšková – GEOTECH Bratislava
Sídlo: Hájova 184/37, 85110 Bratislava - Rusovce
Prevádzka: Černyševského 26, 85101 Bratislava

Zapísaný v živnostenskom registri č. 105-9857
Zastúpený: Ing. Vanda Lovíšková
IČO: 175 02 497
DIČ: 1020207749

Bankové spojenie : Tatrabanka BA,
Číslo účtu: 2625251204 / 1100
(ďalej len „predávajúci“)

II.

Preambula

Kupujúci na obstaranie predmetu tejto zmluvy použil podlimitný postup verejného obstarávania podľa § 9ods. 9 zákona NR SR č. 25/2006 Z.z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, ktorého víťazom sa stal predávajúci.

III.

Predmet zmluvy

3.1. Predmetom zmluvy je kúpa „Kompletnej zostavy geodetickej stanice.“

IV.

Dodacie podmienky

- 4.1 Predávajúci sa zaväzuje dodať predmet kúpy podľa čl. III. tejto zmluvy do 2 mesiacov od podpísania zmluvy na adresu predávajúceho,
- 4.2 Presný deň dodania oznámi predávajúci kupujúcemu písomne najneskôr 3 pracovné dni vopred, pričom postačí doručenie takéhoto oznámenia na tel. číslo kupujúceho.
- 4.3 Kupujúci sa zaväzuje predmet zmluvy v uvedenom termíne prevziať.

4.4 Miestom dodania je: Stredná priemyselná škola stavebná, Cabajská 4 ,Nitra

4.5 Spolu s predmetom dodania budú kupujúcemu odovzdané nasledovné doklady :

- Užívateľská príručka (návod na ošetrovanie alebo údržbu) s technickými parametrami, servisná knižka,
- Daňový doklad a dodacie listy.
- Záručný list

4.6 Pri prevzatí predmetu kúpy podpíšu zmluvné strany prostredníctvom svojich splnomocnených zástupcov preberacie protokoly, ktorých kópie budú prílohou daňového dokladu.

V. Kúpna cena

5.1 Cena za zhotovenie predmetu zmluvy v rozsahu podľa čl. III tejto zmluvy je stanovená dohodou zmluvných strán v zmysle zákona NRSR č. 18/1996 Z. z o cenách. V takto dohodnutej cene sú zahrnuté prepravné, servisné a iné poplatky.

Názov	Cena za ks Bez DPH	DPH 20 %	Cena spolu s DPH														
Kompletná zostava geodetickej stanice (1 set s príslušenstvom) v nasledovnej konfigurácii:	5416,00 €	1083,20 €	6499,20 €														
<table border="1"><thead><tr><th>Popis položky</th><th>počet ks</th></tr></thead><tbody><tr><td>Univerzálna meracia stanica Leica FlexLine TS06plus 7" R500; uhlová presnosť 7", integrovaný (vypínateľný) dvojosí kompenzátor, interná pamäť na 100 000 bodov, dosah pri meraní na hranol >3km, s bezhranolovým diaľkometerom s dosahom až 500m pri 90% reflektivitě, presnosť merania dĺžok na hranol: 1.5mm + 2ppm, presnosť merania dĺžok bez hranola: 2mm + 2ppm, laserová olovnica integrovaná v tele prístroja, BlueTooth / USB komunikačný bok s 2xUSB umožňujúci import/export dát prostredníctvom bežného USB kľúča a/alebo bezdrôtovej BlueTooth technológie, integrovaná pinohodnotná číselná klávesnica s možnosťou zadávania písmen a displej v 1 polohe prístroja, výdrž na 1 batériu až 30h. Integrovaný ovládací softvér prístroja v českom jazyku obsahuje nasledovné aplikačné programy: Meranie, Vytýčovanie, metódy nastavenia stanoviska a orientácie (nastavenie stanoviska a orientácie z jedného alebo viacerých známych bodov, inteligentné voľné stanovisko, Helmertova transformácia, orientácia na priamku, prenos výšky); Výpočet plochy, Výpočet objemov, Odvodená vzdialenosť, Nepriístupná výška, Skrytý bod, Kontrola orientácie, Odsadenie (Ofset), Referenčná priamka, Referenčný oblúk, Referenčná rovina, Cesty 2D, COGO geodetické výpočty (pretínanie z bodov, priamok, kruhov, výpočet smerníka, výpočty na línii a iné). Manuál v slovenskom jazyku, prepravný kufrík.</td><td>1</td></tr><tr><td>Centračná podložka GDF111</td><td>1</td></tr><tr><td>Drevený statív Leica CTP101</td><td>1</td></tr><tr><td>Ľahká teleskopická výtyčka Leica GLS11</td><td>1</td></tr><tr><td>Odrasny hranol Leica GPR113</td><td>1</td></tr><tr><td>Nabíjateľná Li-Ion batéria Leica GEB222, 6Ah, výdrž až 30h</td><td>1</td></tr></tbody></table>	Popis položky	počet ks	Univerzálna meracia stanica Leica FlexLine TS06plus 7" R500; uhlová presnosť 7", integrovaný (vypínateľný) dvojosí kompenzátor, interná pamäť na 100 000 bodov, dosah pri meraní na hranol >3km, s bezhranolovým diaľkometerom s dosahom až 500m pri 90% reflektivitě, presnosť merania dĺžok na hranol: 1.5mm + 2ppm, presnosť merania dĺžok bez hranola: 2mm + 2ppm, laserová olovnica integrovaná v tele prístroja, BlueTooth / USB komunikačný bok s 2xUSB umožňujúci import/export dát prostredníctvom bežného USB kľúča a/alebo bezdrôtovej BlueTooth technológie, integrovaná pinohodnotná číselná klávesnica s možnosťou zadávania písmen a displej v 1 polohe prístroja, výdrž na 1 batériu až 30h. Integrovaný ovládací softvér prístroja v českom jazyku obsahuje nasledovné aplikačné programy: Meranie, Vytýčovanie, metódy nastavenia stanoviska a orientácie (nastavenie stanoviska a orientácie z jedného alebo viacerých známych bodov, inteligentné voľné stanovisko, Helmertova transformácia, orientácia na priamku, prenos výšky); Výpočet plochy, Výpočet objemov, Odvodená vzdialenosť, Nepriístupná výška, Skrytý bod, Kontrola orientácie, Odsadenie (Ofset), Referenčná priamka, Referenčný oblúk, Referenčná rovina, Cesty 2D, COGO geodetické výpočty (pretínanie z bodov, priamok, kruhov, výpočet smerníka, výpočty na línii a iné). Manuál v slovenskom jazyku, prepravný kufrík.	1	Centračná podložka GDF111	1	Drevený statív Leica CTP101	1	Ľahká teleskopická výtyčka Leica GLS11	1	Odrasny hranol Leica GPR113	1	Nabíjateľná Li-Ion batéria Leica GEB222, 6Ah, výdrž až 30h	1			
Popis položky	počet ks																
Univerzálna meracia stanica Leica FlexLine TS06plus 7" R500; uhlová presnosť 7", integrovaný (vypínateľný) dvojosí kompenzátor, interná pamäť na 100 000 bodov, dosah pri meraní na hranol >3km, s bezhranolovým diaľkometerom s dosahom až 500m pri 90% reflektivitě, presnosť merania dĺžok na hranol: 1.5mm + 2ppm, presnosť merania dĺžok bez hranola: 2mm + 2ppm, laserová olovnica integrovaná v tele prístroja, BlueTooth / USB komunikačný bok s 2xUSB umožňujúci import/export dát prostredníctvom bežného USB kľúča a/alebo bezdrôtovej BlueTooth technológie, integrovaná pinohodnotná číselná klávesnica s možnosťou zadávania písmen a displej v 1 polohe prístroja, výdrž na 1 batériu až 30h. Integrovaný ovládací softvér prístroja v českom jazyku obsahuje nasledovné aplikačné programy: Meranie, Vytýčovanie, metódy nastavenia stanoviska a orientácie (nastavenie stanoviska a orientácie z jedného alebo viacerých známych bodov, inteligentné voľné stanovisko, Helmertova transformácia, orientácia na priamku, prenos výšky); Výpočet plochy, Výpočet objemov, Odvodená vzdialenosť, Nepriístupná výška, Skrytý bod, Kontrola orientácie, Odsadenie (Ofset), Referenčná priamka, Referenčný oblúk, Referenčná rovina, Cesty 2D, COGO geodetické výpočty (pretínanie z bodov, priamok, kruhov, výpočet smerníka, výpočty na línii a iné). Manuál v slovenskom jazyku, prepravný kufrík.	1																
Centračná podložka GDF111	1																
Drevený statív Leica CTP101	1																
Ľahká teleskopická výtyčka Leica GLS11	1																
Odrasny hranol Leica GPR113	1																
Nabíjateľná Li-Ion batéria Leica GEB222, 6Ah, výdrž až 30h	1																
Cena spolu	5416,00 €	1083,20 €	6499,20 €														

Slovom: šesťtisčtyristodevät'desiatdeväť eur a dvadsať centov vrátane DPH

5.2 Dohodnutá kúpna cena je stanovená ako cena v čase podpisu tejto zmluvy.

5.3 Kúpna cena je splatná na základe daňových dokladov (faktúr) predávajúceho, ktoré budú kupujúcemu odovzdané súčasne s predmetom plnenia. Faktúry musia obsahovať náležitosti daňového dokladu a špecifikáciu ceny. Súčasťou faktúr musia byť dodacie listy a preberacie protokoly. Lehota splatnosti faktúry je 30 dní odo dňa jej doručenia.

VI. Možnosť a spôsob úpravy ceny

Cenu tovaru nie je možno meniť.

VII. Možnosť odmietnuť prebratie tovaru

Kupujúci si vyhradzuje právo odmietnuť prevziať tovar z dôvodu nedodržania akosti a štruktúry tovaru deklarovanej pri podpise tejto zmluvy, pokiaľ sa zmluvné strany nedohodnú inak.

VIII. Práva a povinnosti zmluvných strán

8.1. Predávajúci je povinný :

- a) Dodat' predmet kúpy kupujúcemu v požadovanom rozsahu a množstve v dohodnutom termíne, v bezchybnom stave a v dohodnutej kvalite a výbave
- b) Pred odovzdaním predmetu kúpy predviesť jeho funkčnosť a protokolárne odovzdať poverenému zástupcovi kupujúceho v mieste dodania.

8.2. Kupujúci je povinný:

- a) Prevziať predmet kúpy v deň určený predávajúcim v oznámení podľa článku IV. ods. 2 zmluvy s výnimkou prípadu podľa článku VII.
- b) Riadne a včas zaplatiť kúpnu cenu dohodnutú v článku V. ods. 1 zmluvy podľa skutočne nakúpeného množstva.

IX. Sankcie

9.1. Pre prípad nedodržania podmienok tejto zmluvy dohodli zmluvné strany nasledovné sankcie:

- a) Za omeškanie predávajúceho s dodaním predmetu kúpy vo výške 0,02% z hodnoty nedodanej časti predmetu kúpy za každý deň z omeškania. Zaplatením zmluvnej sankcie nezaniká nárok kupujúceho pre prípadnú náhradu škody
- b) Za omeškanie kupujúceho so zaplatením kúpnej ceny úrok z omeškania vo výške 0,02% z nezaplatenej ceny za každý deň omeškania

X. Prechod vlastníctva a nebezpečenstvo škody za veci

10.1. Kupujúci nadobudne vlastnícke právo k predmetu kúpy až úplným zaplatením dohodnutej kúpnej ceny.

10.2. Nebezpečenstvo škody na veci, napríklad poškodenie, odcudzenie a podobne prechádza na kupujúceho momentom jeho protokolárneho prevzatia podľa článku IV. bod 4.6 zmluvy.

XI. Zodpovednosť za vady a záruka

Predĺžená záručná doba na prístroj je 24 mesiacov okrem batérií, záruka na batérie je 6 mesiacov. Záruka plynie odo dňa prevzatia tovaru.

XII. Záručný a pozáručný servis

Záručný a pozáručný servis je poskytovaný predajcom, ktorý je aj zároveň autorizovaným servisným strediskom výrobcu. Adresa: GEOTECH Bratislava, Černyševského 26, Bratislava, telefonický kontakt: 02/ 6241 0823, e-mail: service@geotech.sk. V prípade záručného a pozáručného servisu je zariadenie vždy nutné poslať / priniesť na vyššie uvedenú adresu.

XIII.

Spoločné a záverečné ustanovenia

- 13.1 Vzťahy neupravené touto zmluvou sa primerane riadia ustanoveniami Obchodného zákonníka a s ním súvisiacimi právnymi predpismi.
- 13.2 Meniť a dopĺňať obsah tejto zmluvy je možné len formou písomných a očíslovaných dodatkov, ktoré budú platné ak budú podpísané oprávnenými zástupcami oboch zmluvných strán.
- 13.3 Zmluva je vyhotovená v piatich vyhotoveniach, z ktorých jednu si ponechá predávajúci a štyri kupujúci.
- 13.4 Predávajúci vyhlasuje, že súhlasí s podmienkami verejného obstarávania určenými kupujúcim.
- 13.5 Zmluvné strany vyhlasujú, že sú spôsobilí na právne úkony v celom rozsahu, zmluvné prejavy sú dostatočne určité a zrozumiteľné, zmluvná voľnosť nie je obmedzená, ďalej že táto zmluva vyjadruje ich slobodnú a vážnu vôľu, nebola podpísaná v tiesni ani za nápadne nevýhodných podmienok a svoj súhlas s jej obsahom potvrdzujú svojimi vlastnoručnými podpismi.
- 13.6 Kupujúci môže od zmluvy odstúpiť najmä ak predávajúci je v omeškaní so začatím plnenia tejto zmluvy viac ako 14 dní odo dňa dohodnutého termínu, alebo ak mu nebola pridelená finančná čiastka podľa zmluvy o NFP z uvedeného programu
- 13.7 Táto Zmluva podlieha zverejneniu v súlade s §5a Zákona č. 211/2000 Z.z. o slobodnom prístupe k informáciám v platnom znení, nadobúda platnosť dňom podpísania oboma zmluvnými stranami a účinnosť dňom nasledujúcim po zverejnení na webovom sídle kupujúceho.

Za kupujúceho :

V Nitre dňa 4. 10. 2013

Stredná priemyselná škola stavebná,

Cabajská 4, Nitra

.....
Ing. Marian Slovák
riaditeľ

Za predávajúceho :

V Bratislave dňa 24.9. 2013

 **GEOTECH**
Černyševského 26, 851 01 Bratislava
www.geotech.sk, e-mail: geotech@geotech.sk
E-shop: www.geoshop.sk
0823

.....
Ing. Vanda Lovíšková
majiteľka