



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



UNIVERZITA J. E. PURKYNĚ V ÚSTÍ NAD LABEM

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

KUPNÍ SMLOUVA

GPS pro GIS a geodetické sestavy GPS 2012/0043

uzavřená podle ust. § 409 a násl. zák. č. 513/1991 Sb., obchodní zákoník,
ve znění pozdějších předpisů

Společnost: geoobchod, s.r.o.

Sídlo: gen. Svobody 181, Pardubice

IČ: 27515273

Jednatel: Aleš Rucký

Bankovní spojení: Raiffeisenbank a.s.

Číslo účtu: 2675734001 / 5500

/dále jen **prodávající** na straně jedné/

a

Univerzita Jana Evangelisty Purkyně v Ústí nad Labem

Sídlo: Hoření 13, 400 96 Ústí nad Labem

IČ: 44555601

DIČ: CZ44555601

Jednatel: prof. RNDr. René Wokoun, CSc. - rektor

/dále jen **kupující** na straně druhé/

I.

Předmět smlouvy

1. Na základě nabídky předložené v rámci veřejné zakázky malého rozsahu s názvem „**GPS pro GIS a geodetické sestavy GPS 2012/0043**“ se Prodávající touto smlouvou zavazuje na své náklady a nebezpečí dodat kupujícímu zboží, jehož specifikace je uvedena v příloze č. 1, která je nedílnou součástí této smlouvy, a převést na kupujícího vlastnické právo ke zboží, a to vše za dále uvedených podmínek. Nedílnou součástí dodání zboží je dodání dokumentace (v českém, příp. anglickém jazyce a v tištěné nebo elektronické podobě či v kombinaci obou podob) potřebné k převzetí a užívání zboží, instalace zboží, doprava, odzkoušení zboží, předvedení provozuschopnosti a základních parametrů zboží včetně zaškolení obsluhy a zajištění servisu (dále také jako „dodávka“).
2. Zboží musí být dodáno v kvalitě a provedení odpovídající platným technickým normám a právním předpisům České republiky a Evropské unie. Prodávající se zavazuje dodat kupujícímu zboží v kvalitě, která bude odpovídat materiálové specifikaci uvedené v nabídce uchazeče výše uvedené veřejné zakázky, která tvoří nedílnou součást této smlouvy.
3. Prodávající prodává a Kupující se touto smlouvou zavazuje zboží převzít a zaplatit prodávajícímu dohodnutou kupní cenu, a to vše za dále uvedených podmínek.
4. Vlastnické právo ke zboží včetně dokumentace a nebezpečí škody na věci (zboží včetně dokumentace) přechází na kupujícího dnem podpisu předávacího protokolu dle čl. III. odst. 5 této smlouvy.

II.

Kupní cena a platební podmínky

1. Kupní cena se po dohodě smluvních stran sjednává v souladu s nabídkou prodávajícího v zadávacím řízení jako cena nejvýše přípustná a činí:

Cena bez DPH za geodetickou sestavu GPS: 129.000,-Kč
(slovy: jednostodvacetdevěttisíckorunčeských)

Cena vč. DPH za geodetickou sestavu GPS: 154.800,-Kč
(slovy: jednostopadesátčtyřtisíceosmsetkorunčeských)

Cena celkem bez DPH: 387.000,-Kč
(slovy: třistaosmdesátsedmtisíckorunčeských)

Cena celkem vč. DPH: 464.400,-Kč
(slovy: čtyřistašedesátčtyřtisícečtyřístakorunčeských)

Takto sjednaná kupní cena je cenou nejvýše přípustnou, kterou není možné překročit, pokud to výslovně neupravuje tato smlouva. Kupní cena zahrnuje veškeré náklady spojené se splněním závazku prodávajícího dle této smlouvy, zejména balné, dopravné, pojištění, cla a jiné poplatky, náklady na instalaci apod. Kupní cena obsahuje i předpokládaný vývoj kurzů české koruny k zahraničním měnám až do zániku závazků ze smlouvy. Právo vystavit fakturu vzniká prodávajícímu dnem podpisu předávacího protokolu dle čl. III. odst. 5 této smlouvy.

2. Kupní cenu je možné změnit pouze v případě, že dojde v průběhu realizace této smlouvy ke změnám daňových předpisů upravující výši DPH, o tomto jsou v tomto případě smluvní strany povinny uzavřít dodatek ke smlouvě.
3. Peněžité závazky vyplývající z této smlouvy jsou hrazeny bezhotovostně na účet oprávněné smluvní strany na základě obdržené faktury, není-li dále stanoveno jinak. Smluvní strany se dohodly, že peněžité závazek je splněn dnem odepsání předmětné částky z účtu povinné smluvní strany ve prospěch účtu oprávněné smluvní strany.
4. Daňové doklady – faktury musí obsahovat kromě lhůty splatnosti, která činí 30 dní ode dne jejich doručení do sídla kupujícího, náležitosti daňového dokladu dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů. V případě, že faktura bude obsahovat nesprávné nebo neúplné náležitosti či údaje, je smluvní strana oprávněna ji zaslat ve lhůtě splatnosti zpět k doplnění nebo opravě s uvedením důvodu vrácení, aniž se tak dostane do prodlení se splatností. Lhůta splatnosti počíná běžet znovu od opětovného doručení náležitě doplněného či opraveného dokladu. Případně-li termín splatnosti na den pracovního volna nebo pracovního klidu, posouvá se termín splatnosti na nejbližší následující pracovní den po dni pracovního volna nebo pracovního klidu.
5. Tyto platební podmínky se vztahují i na placení smluvních sankcí (čl. V. této smlouvy).

III.

Termín a místo plnění

1. Termín plnění: nejpozději do 45 dnů od podpisu smlouvy.
2. Přesné datum dodávky je prodávající povinen kupujícímu sdělit alespoň 3 pracovní dny před dnem dodání. V případě nesplnění této povinnosti, je

kupující oprávněn dodávku přijmout nebo odmítnout, resp. přijmout až po uplynutí 3 pracovních dnů od zjištění, že je dodávka připravena k předání.

3. Místem plnění je Univerzita Jana Evangelisty Purkyně v Ústí nad Labem, Fakulta životního prostředí, Králova výšina 7, 400 01 Ústí nad Labem.
4. Dodávka je splněna předáním zboží a dokumentace potřebné k převzetí a užívání zboží v místě plnění, instalace zboží v místě plnění, odzkoušení zboží, předvedení provozuschopnosti a základních parametrů zboží a zaškolení obsluhy (zaměstnanců kupujícího) v místě plnění. Dodání po částech není povoleno.
5. Splnění dodávky bude osvědčeno podpisem předávacího protokolu zástupcem prodávajícího a zástupcem kupujícího. Osobou zmocněnou kupujícím k převzetí dodávky je **Ing. Vladimír Brůna**. V případě, že budou při předání zjištěny drobné vady, uvedou se do předávacího protokolu včetně dohodnutého termínu jejich odstranění, jinak není kupující povinen dodávku převzít. Kupující není povinen dodávku převzít, pokud vykazuje vady, které brání užívání zboží, a to až do doby jejich odstranění.
6. Kupující je oprávněn zadržet kupní cenu nebo její část v případě, že předmět koupě při předání vykazuje vady, a to až do odstranění vad. Lhůta splatnosti faktury se o tuto dobu prodlužuje.

IV.

Odpovědnost za vady a záruka

1. Prodávající nese odpovědnost za to, že zboží je dodáno v množství, jakosti a provedení dle této smlouvy (čl. I odst. 1 a 2, příloha č. 1) a že dodané a nainstalované podle této smlouvy je ke dni dodání kupujícímu plně funkční a splňuje technické parametry uvedené výrobcem.
2. Prodávající odpovídá za to, že dodávka je bez právních vad a že při užívání zboží včetně dokumentace kupujícím nebudou porušena autorská ani průmyslová práva a jiná práva duševního vlastnictví a pokud budou vůči kupujícímu uplatňovány jakékoliv nároky plynoucí z porušení těchto práv, zavazuje se prodávající uhradit jakoukoliv takto vzniklou škodu a uspokojit jakékoliv nároky uplatňované vůči kupujícímu. Příslušná práva pro kupujícího jsou součástí zboží a jsou zahrnuta do kupní ceny.
3. Prodávající poskytuje záruku za kvalitu dodávky v délce 24 měsíců ode dne podpisu předávacího protokolu (čl. III. odst. 5). Prodávající zaručuje, že dodané zboží bude po dobu záruky způsobilé pro použití k obvyklému účelu, a že si zachová smluvené a jinak obvyklé vlastnosti. Prodávající rovněž přebírá záruku za to, že předaná dokumentace neobsahuje žádné nesrovnalosti a vady.
4. Záruční doba neběží po dobu, po kterou kupující nemůže užívat zboží pro jeho vady, za které odpovídá prodávající. Tyto vady je prodávající povinen na své náklady odstranit, v souladu příslušnými ustanoveními zákona č. 513/1991 Sb., obchodního zákoníku a s níže uvedenými podmínkami.
5. Kupující se zavazuje uplatnit nárok na odstranění vady u prodávajícího bezodkladně, zpravidla do 15 kalendářních dnů poté, co závadu zjistil. Prodávající se zavazuje zahájit odstranění vady do 48 hodin od jejího nahlášení, a to i v případě, že reklamaci neuznává. Prodávající v této lhůtě písemně oznámí kupujícímu lhůtu, v jaké bude vada odstraněna. Tato lhůta nesmí být delší než 30 dnů od nahlášení vady.

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

6. Odmítne-li prodávající neúvodně odstranit vadu nebo neodstraní-li prodávající vadu či nezahájí odstraňování vady ve lhůtě dle odst. 5 tohoto článku, je kupující oprávněn změnit volbu svého nároku z vady tak, že namísto jejího odstranění může žádat přiměřenou slevu z kupní ceny ve výši vynaložených nákladů na odstranění takové vady a odstranit vadu sám či prostřednictvím třetí osoby, a to bez újmy na svých právech ze záruky dle této smlouvy.
7. Na díly, součástky, zboží vyměňované nebo opravované či jinak měněné v rámci záruky poskytuje prodávající novou záruku, v délce (článek IV., odstavec 3) a za stejných podmínek uvedených v tomto článku.
8. Prodávající je povinen mít servisní zastoupení v ČR, min. po dobu poskytnuté záruky. Prodávající se zavazuje, že veškeré odstraňování vad provede servisní technik, který má praxi v oboru min. 3 roky.
9. Prodávající je povinen odstranit vady, i když tvrdí, že za uvedené vady neodpovídá. Náklady na odstranění vady v těchto sporných případech nese až do rozhodnutí soudu prodávající.
10. V případě neodstranitelné či neopravitelné vady poskytne prodávající kupujícímu přiměřenou slevu z kupní ceny odpovídající rozsahu reklamovaných vad a snížení hodnoty zboží, nevyužije-li kupující svého práva odstoupit do smlouvy.
11. Prodávající se zavazuje, že uhradí kupujícímu veškeré škody vzniklé z vady a náklady spojené s reklamací.

V.

Smluvní sankce

1. Smluvní strany se dohodly na následujících sankcích za porušení smluvních povinností:
 - a) Prodávající se zavazuje uhradit za každý započatý den překročení sjednaného termínu plnění (čl. III odst. 1) smluvní pokutu 0,5 % z kupní ceny bez DPH.
 - b) Prodávající se zavazuje zaplatit smluvní pokutu ve výši 0,5 % z kupní ceny bez DPH za každý den překročení byť i každé ze lhůt dle čl. IV. odst. 5 této smlouvy, a to až do dne odstranění vady nebo jiného vypořádání.
 - c) Prodávající se zavazuje zaplatit smluvní pokutu ve výši 0,5 % z kupní ceny bez DPH za každý den překročení lhůty pro odstranění vady uvedené v předávacím protokolu dle čl. III. odst. 5 této smlouvy, a to až do dne odstranění vady.
2. Smluvní pokuty, sjednané touto smlouvou, hradí povinná strana nezávisle na tom, zda a v jaké výši vznikne druhé straně škoda, kterou lze vymáhat samostatně a bez ohledu na její výši. Náhrada škody zahrnuje skutečnou škodu a ušlý zisk. Zaplacením smluvní pokuty není dotčen nárok na úroky z prodlení ani na dodatečné splnění smlouvy.

VI.

Odstoupení od smlouvy

1. Kupující, nad rámec obecné úpravy dle platných právních předpisů, je také oprávněn odstoupit od smlouvy v případě, že prodávající je v prodlení s dodáním předmětu plnění déle než 30 dní a nezjedná nápravu ani do patnácti

dnů od doručení písemného oznámení kupujícího o takovém prodlení a dále v případě neodstranitelné či neopravitelné vady zjištěné v záruční době.

2. Prodávající, nad rámec obecné úpravy dle platných právních předpisů, je také oprávněn odstoupit od smlouvy v případě, že kupující je v prodlení s placením faktury prodávajícího déle než 30 dní a nezjedná nápravu ani do patnácti dnů od doručení písemného oznámení prodávajícího o takovém prodlení.
3. Kterákoliv ze smluvních stran je oprávněna od této smlouvy odstoupit, jestliže okolnost vyšší moci, kterou smluvní strany rozumějí zejména živelné pohromy nebo společenské a politické události či změny v právních aktech, které strana nemohla předvídat, ani jim zabránit, trvá déle než 2 měsíce a mezi smluvními stranami nedojde k dohodě o odpovídajících změnách smlouvy.
4. Odstoupení musí být učiněno písemně s uvedením důvodu odstoupení a doručeno druhé smluvní straně. Odstoupení od smlouvy nabývá účinnosti dnem doručení druhé smluvní straně. Odstoupením od smlouvy zanikají všechna práva a povinnosti stran ze smlouvy. Odstoupení od smlouvy se nedotýká nároku na náhradu škody vzniklé porušením smlouvy, řešení sporů mezi smluvními stranami, nároků na smluvní pokuty a jiných nároků, které podle této smlouvy nebo vzhledem ke své povaze mají trvat i po ukončení smlouvy. Byla-li prodávajícímu před odstoupením od smlouvy poskytnuta záloha, příp. celá kupní cena, je povinen ji vrátit kupujícímu, a to do 30 dnů ode dne účinnosti odstoupení od smlouvy.
5. Odstupující strana má nárok požadovat po druhé smluvní straně úhradu nákladů vzniklých v souvislosti s odstoupením, nejde-li o odstoupení z důvodů trvání překážky vyšší moci. Za vyšší moc se pro účely této smlouvy považují zejména:
 - a) přírodní katastrofy, požáry, zemětřesení, sesuvy půdy, povodně, vichřice nebo jiné atmosférické poruchy
 - b) války, povstání, vzpoury, občanské nepokoje nebo stávky
 - c) rozhodnutí nebo normativní akty orgánů veřejné moci, regulace, omezení, zákazy nebo jiné zásahy státu, orgánů státní správy nebo samosprávy
 - d) výbuchy nebo jiné poškození výrobního nebo distribučního zařízení

VII.

Ostatní ujednání

1. Vztahy vznikající z této smlouvy, jakož i právní vztahy se smlouvou související, včetně otázek její platnosti, eventuálně následky její neplatnosti, se řídí zák.č. 513/1991 Sb., obchodní zákoník, na jehož použití se smluvní strany v souladu s ustanovením jeho § 262 odst. 1 dohodly, a dalšími právními předpisy České republiky.
2. Smlouva s vybraným prodávajícím musí zavazovat prodávajícího, aby umožnil všem subjektům oprávněným k výkonu kontroly projektu, z jehož prostředků je dodávka hrazena, provést kontrolu dokladů souvisejících s plněním zakázky, a to po dobu danou právními předpisy ČR k jejich archivaci (zákon č. 563/1991 Sb., o účetnictví, a zákon č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty). Minimálně však po dobu 13 let.
3. Případné spory vzniklé z této smlouvy a v souvislosti s ní budou smluvní strany řešit především vzájemnou dohodou, v případě soudního sporu bude podle českého práva rozhodovat místně příslušný český soud podle sídla kupujícího.



UNIVERZITA J. E. PURKYNĚ V ÚSTÍ NAD LABEM

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

4. Smluvní strany se zavazují neprodleně sdělit druhé smluvní straně jakékoliv změny jejich adres nebo ostatních identifikačních údajů uvedených v záhlaví této smlouvy a změnu osoby zmocněnou k převzetí dodávky. V případě porušení této povinnosti odpovídá smluvní strana za škodu tím způsobenou.
5. Obchodní korespondence, dokumentace, manuály k dodávanému zboží, doklady kvality, protokol o předání a převzetí týkající se předmětu koupě, budou v českém jazyce.
6. V pochybnostech s doručením se má za to, že písemnost byla doručena čtvrtého dne po prokazatelném odeslání doporučeného dopisu na adresu uvedenou v záhlaví smlouvy, a to i v případě, že adresát na této adrese již nesídlí, ale tuto skutečnost neoznámil písemně druhé smluvní straně, nebo pokud jinak zmařil doručení.
7. Tuto smlouvu lze měnit nebo doplňovat pouze písemnými dodatky číslovanými vzestupnou číselnou řadou odsouhlasenými oběma smluvními stranami na stejné listině.
8. V případě, že by se kterékoli ustanovení této smlouvy ukázalo v budoucnu jako neplatné, nebude to mít vliv na platnost ostatních ustanovení této smlouvy. Místo neplatného ustanovení platí za dohodnuté také ustanovení, které v nejvyšší možné míře zachovává smysl a význam dotčeného ustanovení v kontextu celé smlouvy.
9. Smlouva se vyhotovuje ve čtyřech stejnopisech s platností originálu, z nichž každá ze stran obdrží po dvou vyhotoveních.
10. Smluvní strany prohlašují, že si smlouvu přečetly a že tato smlouva je výrazem jejich pravé a svobodné vůle, a že není uzavírána v tísní ani za nápadně nevýhodných podmínek. Na důkaz toho připojují své podpisy. Tato smlouva zároveň ruší všechna předchozí písemná i ústní ujednání v této věci.

V Pardubicích 23.7.2012.

geoobchod
 geoobchod, s.r.o.
 Gen. Svobody 181, 533 51 Pardubice
 Tel./Fax: +420 466 644 665
 IČ: 27515273 DIČ: CZ27515273
 www.geoobchod.cz

.....
za prodávajícího

V Ústí nad Labem dne 30.7.2012

UNIVERZITA J. E. PURKYNĚ V ÚSTÍ NAD LABEM

111 Univerzita J. E. Purkyně
 v Ústí nad Labem
 400 96 Ústí nad Labem, Hofeni 13

.....
za kupujícího

Příloha č. 1: Technické parametry

Přesná technická specifikace S-82T

Charakteristiky GNSS

220 kanálový přijímač se základní deskou Trimble Maxwell je schopen sledovat satelity:

GPS: L1 C / A, L2e L2C, L5

GLONASS: L1 C / A, L1 P, L2 C / A (pouze GLONASS M), L2 P

GALILEO: GIOVE-A: L1 BOC, E5A, E5B, E5AltBOC1 / GIOVE-B: L1 CBOC, E5A, E5B, E5AltBOC1

SBAS: L1 C / A, L5

COMPASS: (rezervní): B1 (QPSK), B1-MBOC (6, 1, 1 / 11), B1-2 ...

Tento kompaktní přijímač dokáže pracovat i v těch nejnáročnějších podmínkách. Kontrolér a GNSS přijímač komunikují bez použití kabelů pomocí Bluetooth.

Přesnost výsledků v reálném čase je od 1 cm. Inicializace standardně do 30 sekund.

Odolný kontroler Stonex PS236 je možné napojit na jakékoliv jiné GPS nebo totální stanici od jiných značek. SIM karta je umístěna v anténě. Nejnovější verze SW SurvCE v češtině umožňuje zaměřovat i vytyčovat přímo v S-JTSK se schváleným globálním klíčem (i lokálními klíči).

Statický mód:

- horizontální: +/-3mm + 1ppm

- vertikální: +/-5mm + 1ppm

RTK mód:

- horizontální: +/-10mm + 1ppm

- vertikální: +/-20mm + 1ppm

Inicializace: méně než 30 vteřin

Odolnost proti pádu z výšky do 1m a proti 100% vlhkosti

Rozměry:

Přijímač s integrovanou anténou: 186mm x 60mm x 186mm

Hmotnost:

Přijímač s integrovanou anténou: 1,2kg

Procesor

- Marwel PXA 320
- Frekvence hodin 806 MHz

Charakteristiky odolnosti

- Provozní teplota: -20° to +60°C (-4 to 140°F)
- Skladovací teplota: -25° to +70°C (-13 to 158°F)
- Vlhkost: 10 až 90% nekondenzující
- Vodotěsný – IP65
- Vibrace a nárazy: ETS300 019, vibrace Mil STD 810 metoda 514.5
- Volný pád z výšky 1.2 m na beton

Charakteristiky napájení

- Výměnná baterie: Li-Ion, 6600mAh
- Životnost baterie: > 8 hodin @ 20 °C s GNSS zapnutým³
- Doba nabíjení: 3 hodiny
- Externí napájení: 9-28 Vss

Multimedia & Senzory

- Fotoaparát 3MPixelly
- E-Compas
- G-Sensor
- Reproduktor
- Mikrofon

Dodávka GNSS přístroje obsahuje :

- GNSS přijímač SOUTH S-82T
- 2x baterie
- Dvoulůžková nabíječka
- Přepavní kufr
- SIM karta T-Mobile
- GSM modem interní
- UHF modem interní
- Podložka bez optické centrace
- Adaptér do podložky s optickou centrací
- Anténa pro GSM
- Anténa pro UHF
- Přepavní kufr
- Externí UHF rádiomodem pro vysílání BASE na 10km (k sestavě dvou jeden kus)
- Externí anténa s výtyčkou
- Záznamník SOUTH S10
- RTK, NTRIP, DIRECT IP a POST-PROCESSING volba
- Výsuvné dotykové pero
- Univerzální adaptér pro napájení ze střídavé sítě
- USB datový kabel
- Software pro ovládání GPS SurvCE pro GPS
- Držák záznamníku S10 na výtyčku
- Karbonová výtyčka 2m
- 24 měsíců záruka
- Manuál – operační návod
- On-line podpora

Volitelné příslušenství:

- Navigační software
- Držák na sklo
- SD karta
- Software dalších dodavatelů

TourNavigator:

Tvorba a ukládání tras a tracků
Zobrazení aktuální pozice na mapě
Všechna mapová díla České a Slovenské republiky ve vysokém rozlišení
Kompatibilita s automobilovými navigacemi PNA Mio, Navigon, DreimGo
Kompatibilita s PDA na OS WinMobile 3/5/6
Kompatibilita s OS Symbian 60 3. edice nebo 5.edice
Možnost dokupování dalších podrobných map - turistických, lyžařských
K dokoupení mapy Rakouska, Chorvatska, Slovinska, Maďarska
Možnost výroby vlastních map
Plánování export i import tras v PC na cykloserveru

SurvCE – součást dodávky

Vynikající vlastnosti Carlson SurvCE Vám pomáhají pracovat více, přesněji a rychleji. Okamžité určení polohy v systému S-JTSK s použitím globálního transformačního klíče.

- Vysoce grafické a intuitivní uživatelské rozhraní – software Vás vyzve k zadání všech potřebných detailů
- Vynikající GIS funkce pro přesné snímání dat, včetně atributů, které umožňují bezproblémové propojení s Esri
- Opravdová univerzálnost: SurvCE pracuje na 99 % všech v současnosti používaných modelů GPS a totálních stanic
- Optimální pro terén i dokončovací práce: není nutno trávit další hodiny v kanceláři při kreslení výkresů
- Snadná výměna dat díky bohaté podpoře formátů souborů CAD a dwg., dgn. a shp.
- Další způsobilosti pro práci v terénu s rychlým a snadným výpočtem objemů a schopností generovat body z křivek
- Vytyčování řezu/plnění pomocí souborů povrchu

Nová verze Carlson SurvCE nyní uživatelům umožňuje také:

1. Okamžitý výpočet/uložení více bodů na základě definiční staničení a offsetu
2. Použití volitelného profilu pro výpočet výšek
3. Korekce aktuálního „posunu“ GNSS z referenční základny nebo NTRIP sítě pro vyhovění stávajícímu systému souřadnic uživatele bez nutnosti vypracování nové lokalizace.
4. Body pro výpočet/uložení u všech charakteristických prvků horizontálního ustavení také při použití zkosení, průsečíku, PI, sečny a dalších metod
5. Flexibilní export ASCII dat bodů s možností editace polí a dat, geometrických nebo negeometrických dat bodů (dat GIS) pro export
6. Nahrávání uživatelem definovaných lokalizačních dat ve formátu TXT nebo CSV v Load Points: Volitelné výškové a bodové souřadnice LAT/LON
7. Kontrola a vytyčení lokality na povrchu kontrolovaným způsobem při použití Point, OSNAP, stanice/kompence, je-li použito horizontální ustavení
8. Zobrazení povrchu a aktuálního údaje přístroje pomocí řezu
9. Použití unikátního definičního souboru vlastností pro všechny vlastnosti GIS
10. Použití předem definovaných poznámek pro kódy vlastností