

VŠEOBECNÉ PODMIENKY

Vyhotovenie digitálneho modelu terénu, príprava vytyčovacích dát a geodetické terénne práce

1. Objednávateľ digitálneho modelu terénu alebo vytyčovacích dát je povinný dodať podklady vedúce k jednoznačnému výsledku digitálneho modelu, alebo vytyčovacích podkladov a špecifikovať jasne písomnou formou zadania podľa potrieb a povahy vykonávaných prác na stavbe. Pokiaľ nedôjde k jednoznačnému písomnému zadaniu požiadaviek na výsledný model terénu, na prípadné reklamácie nebude braný ohľad. Pokiaľ dôjde k zmenám v zadaní alebo v projektovej dokumentácii, práce nutné pre aktualizáciu modelu alebo vytyčovacích dát budú napočítané ako viacpráca podľa hodinovej sadzby. Za prípadné rozpory v projektovej dokumentácii alebo nejasnosti v zadaní nenesie spoločnosť Construction Sitech CZ, s.r.o. žiadnu zodpovednosť.
2. Objednávateľ modelu je povinný špecifikovať požadované presnosti, aké je potrebné dosiahnuť pri terénnych prácach, typ nivelačného systému, typ stavebného stroja alebo meracieho zariadenia a spôsob využitia vytvorených dát, aby bolo možné výsledný model alebo vytyčovací podklad tomuto prispôbiť
3. Objednávateľ modelu alebo vytyčovacích dát musí písomne špecifikovať požadovaný termín splnenia (ak je požadovaný), ktorý musí byť následne odsúhlasený zhotoviteľom. Pokiaľ sa tak nestane, nemôžu byť zhotoviteľovi dát účtované žiadne sankcie alebo pokuty za omeškanie stavebných prác a tak podobne.
4. Objednávateľ dát musí jasne špecifikovať požadovaný súradnicový a výškový systém stavby. Pokiaľ tak neurobí, alebo nie je projektovou dokumentáciou špecifikované inak, berie sa ako záväzný súradnicový systém S-JTSK a výškový systém Bpv.
5. Digitálny model terénu sám o sebe nie je zárukou správnosti a dostatočnej kvality vykonaných prác a nemožno v prípade jeho využitia v nivelačných systémoch podľaňnúť dojmu, že nie sú potrebné ďalšie kontroly na stavbe, orientáciu v projektovej dokumentácii stavby a tak podobne. Objednávateľ modelu je teda zodpovedný za správnu aplikáciu modelu v teréne. Týmto sa rozumie zodpovednosť okrem iného za:
 - Preškolenie obsluhy nivelačného systému stavebného stroja
 - Pripravenosť stavby na použitie nivelačnej technológie (zriadené kontrolné body pre kontrolu nivelačného systému stroja, postavenie referenčnej stanice, orientáciu totálnej stanice atď.)
 - Pravidelné a nezávislé kontroly vykonanej práce stavebným strojom, či už geodetom stavby, alebo inou zodpovednou osobou. Nezávislou kontrolou sa rozumie kontrola pomocou iného vytyčovacieho zariadenia a na základe iného modelu alebo vytyčovacích dát
 - Správnu funkčnosť stavebného stroja, alebo geodetického vytyčovacieho zariadenia
 - pravidelná kontrola polohy a výšky zámerného bodu stavebného stroja alebo meracieho zariadenia na kontrolnom bode stavby, povereným geodetom stavby, prípadne inou zodpovednou osobou
 - pravidelná údržba a servis stroja
 - A tak podobne...
6. V prípade objednania geodetického zamerania terénu je objednávateľ zodpovedný za pripravenosť stavby tak, aby bolo možné dodržať všetky bezpečnostné opatrenia potrebné na vykonanie prác. Ide najmä o pripravenosť stavby v prípade objednania leteckého snímkovania bezpilotným prostriedkom (dronom), napr. aby sa v dohodnutej dobe v záujmovej oblasti nenachádzali žiadne osoby, alebo aby boli osoby stavby a obyvatelia príslušného okolia s leteckým snímkovaním a jeho rizikami oboznámení, a tak podobne
7. Odsúhlasením cenovej ponuky, prípadne preberacieho protokolu, súhlasí objednávateľ so všeobecnými podmienkami spoločnosti Construction Sitech CZ, s.r.o.