

OBCHODNÍ PODMÍNKY ZADAVATELE

SMLOUVA O DÍLO

uzavřená dle § 2586 a následujících ustanovení zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník,
v platném znění, na akci:

„Provedení jednoho měření stability vybraných objektů Pražského hradu“

Smluvní strany:

Správa Pražského hradu

se sídlem: Hrad I. nádvoří č.p. 1, Hradčany, 119 08 Praha 1
právní forma: příspěvková organizace
zřizovací listina: č.j.: 401.495/93 z 19.4.1993
zastoupena: Ing. Ivo Veliškem, CSc., ředitelem
IČO: 49366076
DIČ: CZ49366076
bankovní spojení:
číslo účtu:
plátce DPH
(dále jen „objednatel“)

a

GEOtest, a.s.

se sídlem: Šmahova 1244/112, Slatina, 627 00 Brno
korespondenční adresa: Olšanská 3, 130 00 Praha 3
zastoupena: Ing. Tomášem Ebermannem, Ph.D., vedoucím oddělení
IČO: 46344942
DIČ: CZ46344942
bankovní spojení:
číslo účtu:
společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně,
pod spisovou značkou oddíl B vložka 699
plátce DPH
(dále jen „zhotovitel“)

uzavřely níže uvedeného dne, měsíce a roku tuto smlouvu o dílo (dále jen „smlouva“):

Preambule

Objednatel oslovil zhotovitele k provedení jednorázového měření a zpracování souhrnné zprávy o provedeném měření, neboť zhotovitel doposud pro objednatele tato měření prováděl a má tak k dispozici speciální adaptéry pro provádění měření. Touto smlouvou se zhotovitel

zavazuje provést měření ve specifikaci uvedené v této smlouvě a dále předat měřicí adaptéry objednateli.

I. Předmět plnění

1. Předmětem plnění je závazek zhotovitele provést pro objednatele měření stability vybraných objektů na Pražském hradě – jedná se o 6 sledovaných objektů specifikovaných dále v tomto článku, a to bez zbytečného odkladu po podpisu této smlouvy, nejpozději do 31. ledna 2020. Sledování stability se provádí v komplexní kombinaci geodetických měření, sledování rozvoje trhlin (deformometrických měření), inklinometrických měření ve vrtech, sledování hladin v hydrogeologických vrtech a celkovém komplexním hodnocení výsledků všech měření včetně celkového zhodnocení výsledků měření statikem. V rámci komplexního hodnocení výsledků měření budou výsledky rovněž komentovány z hlediska stáří stavebních materiálů a sledovaných konstrukcí, s ohledem na výsledky předešlých etap monitoringu a s ohledem na vliv klimatických faktorů na pozorované deformace sledovaných konstrukcí. Vyhodnocení budou zhotovitelem zaznamenána do souhrnných zpráv dle jednotlivých objektů. V rámci vyhodnocení vyhodnotí zhotovitel stav oproti poslednímu měření.

Předmětem plnění je dále také zajištění výroby a následného předání objednateli speciálních měřících adaptérů, které budou používány k jednotlivým měřením, společně s tím předá zhotovitel objednateli i výrobní dokumentaci k těmto adaptérům. Tyto adaptéry dle specifikace uvedené v příloze č. 1 této smlouvy a množství uvedeném v příloze č. 2 této smlouvy zajistí, resp. vyrobí, a předá zhotovitel objednateli **nejpozději do 31. ledna 2020**. K tomuto dni budou adaptéry předloženy objednateli, tzn. zhotovitel je vyrobí a předá tyto adaptéry ve funkčním a provozuschopném stavu objednateli. Adaptéry musí odpovídat adaptérům uvedeným v příloze č. 1 této smlouvy. Před jejich převzetím zhotovitel na jednotlivých měřících místech provede zkoušky funkčnosti za přítomnosti pracovníka objednatele.

Bližší specifikace sledovaných objektů a jednotlivých měření na/v těchto objektech

Objekt č. 1 - Starý královský palác

A) Geodetická měření

Rozsah geodetických měření na objektu č. 1 shrnuje následující tabulka.

Druh měření	Sledovaná část objektu	Počet sledovaných bodů + vztažných (orientačních)
Svislé posuny	pilíře uvnitř Vladislavského sálu	12+1
	pilíře u Zemských desek	6+1
	opěry na severní straně Vladislavského sálu	3
	stropní klenby nad Vladislavským sálem	10+1
Náklony	obvodové stěny uvnitř Vladislavského sálu	plošně skenováno

B) Deformometrická měření

V rámci objektu č. 1 budou sledovány tři trhliny (každá z trhlin je osazena dvojicí měřících čepů) v klenbě Vladislavského sálu (v půdním prostoru).

C) Inklinometrická měření

V rámci objektu č. 1 bude sledován 1 inklinometrický vrt MPD 03 (měřená délka 14 m).

D) Sledování hydrogeologických vrtů

V rámci objektu č. 1 nebudou prováděna.

Objekt č. 2 - Zahrada na Valech - Jižní zahrady Pražského hradu

A) Geodetická měření

Rozsah geodetických měření na objektu č. 2 shrnuje následující tabulka.

Druh měření	Sledovaná část objektu	Počet sledovaných bodů + vztažných (orientačních)
Svislé posuny	Jižní zahrady	19+1
	dvůr u Tereziánského traktu	4+1
	Plečnikova opěrná zeď	2+4
Náklony	Plečnikova opěrná zeď	4+2

V rámci měření bude navíc přesně určen vzájemný výškový vztah mezi body MPD 03 a VB 011 a VB 012.

B) Deformometrická měření

V rámci objektu č. 2 nebudou prováděna.

C) Inklinometrická měření

V rámci objektu č. 2 budou sledovány 2 inklinometrické vrty - vrt MPD 03 (měřená délka 14 m) a vrt VB011 (měřená délka 7 m).

D) Sledování hydrogeologických vrtů

V rámci objektu č. 2 nebudou prováděna.

Objekt č. 3 – Královský letohrádek

A) Geodetická měření

Rozsah geodetických měření na objektu č. 3 shrnuje následující tabulka.

Druh měření	Sledovaná část objektu	Počet sledovaných bodů + vztažných (orientačních)
Svislé posuny	Letohrádek	15
	Míčovna a Oranžerie	6+1
Náklony	Letohrádek (sloupy)	18+14
	Letohrádek (atika)	9+2

V rámci měření musí být navíc přesně určen vzájemný výškový vztah mezi body B6 (výchozím bodem pro měření objektu č. 3) a MPD 05.

B) Deformometrická měření

V rámci objektu č. 3 je sledováno 14 trhlín (trhlina D1 - D11, D14 zvenku objektu v úrovni 1. NP a trhlina D12 a D13 na ochozu v úrovni 2. NP; každá z trhlín je osazena dvojicí měřicích čepů).

C) Inklinometrická měření

V rámci objektu č. 3 je sledován 1 inklinometrický vrt MPD 05 (měřená délka 13,5 m).

D) Sledování hydrogeologických vrtů

V rámci objektu č. 3 jsou sledovány vrty: HJ20 (hl. 25 m) a HJ16 (hl. 25 m) v Královské zahradě, HJ19 (hl. 20 m) v Chotkových sadech u severovýchodního nároží Letohrádku. Při měření úrovně hladiny budou rovněž zjišťovány: teplota, pH a elektrická vodivost podzemní vody.

Objekt č. 4 - část severního a západního křídla Pražského hradu

A) Geodetická měření

Rozsah geodetických měření na objektu č. 4 shrnuje následující tabulka.

Druh měření	Sledovaná část objektu	Počet sledovaných bodů + vztahových (orientačních)
Svislé posuny	severní a západní křídlo	22+1
Náklony	Matheyho pilíř	plošně skenováno

V rámci měření musí být navíc přesně určen vzájemný výškový vztah mezi body MPD 02 a výchozího bodu pro měření objektu č. 4.

B) Deformometrická měření

V rámci objektu č. 4 nejsou prováděna.

C) Inklinometrická měření

V rámci objektu č. 4 budou sledovány 2 inklinometrické vrty - vrt MPD 02 (měřená délka 20,5 m) a vrt VB 011 (měřená délka 7 m).

D) Sledování hydrogeologických vrtů

V rámci objektu č. 4 nebudou sledování prováděna.

Objekt č. 5 - katedrála sv. Víta, Václava a Vojtěcha

A) Geodetická měření

Rozsah geodetických měření na objektu č. 5 shrnuje následující tabulka.

Druh měření	Sledovaná část objektu	Počet sledovaných bodů + vztahových (orientačních)
Svislé posuny	Katedrála	9+1
Náklony	obvodové stěny uvnitř katedrály	24+4

V rámci měření musí být navíc přesně určen vzájemný výškový vztah mezi výchozím bodem pro měření objektu č. 5 a MPD 01.

B) Deformometrická měření

V rámci objektu č. 5 je sledováno 12 trhlin (trhlina D2 uvnitř objektu v úrovni podlahy, trhliny D3 - D6 zvenku objektu v úrovni terénu, trhliny D7 - D13 uvnitř objektu na ochozu; každá z trhlin je osazena dvojicí měřících čepů).

C) Inklinometrická měření

V rámci objektu č. 5 je sledován 1 inklinometrický vrt MPD 01 (měřená délka 9,5 m).

D) Sledování hydrogeologických vrtů

V rámci objektu č. 5 nejsou prováděna.

Objekt č. 6 - bazilika sv. Jiří

A) Geodetická měření

Rozsah geodetických měření na objektu č. 6 shrnuje následující tabulka.

Druh měření	Sledovaná část objektu	Počet sledovaných bodů + vztažných (orientačních)
Svislé posuny	Bazilika	14+1
Náklony	Věže	14+5
	Rajský dvůr Jiřského kláštera	4+4

Dále bude obnoven 1 sledovaný bod pro měření svislých posunů.

B) Deformometrická měření

V rámci objektu č. 6 je sledováno 6 trhlin (trhliny I, IV, V a VI jsou osazeny dvojicí měřících čepů, trhliny II a III jsou osazeny trojicí měřících čepů).

Dále je navrženo osadit 3 vybrané trhliny v kryptě v klenbě severní lodě (každou dvojicí nebo trojicí měřících čepů). Tím se počet sledovaných trhlin zvýší na 9.

C) Inklinometrická měření

V rámci objektu č. 6 jsou sledovány 3 inklinometrické vrty - vrt MPD 01 (měřená délka 9,5 m), vrt MPD 04 (měřená délka 7 m) a vrt MPD 04a (měřená délka 8,5 m).

D) Sledování hydrogeologických vrtů

V rámci objektu č. 6 nejsou prováděna.

Podrobná lokace jednotlivých měřících míst pro geodetická a deformometrická měření je popsána v příloze č. 3 této smlouvy. V této příloze je uvedeno také schéma areálu Pražského hradu.

Jednotlivá měření a jejich vyhodnocení musí být prováděna za dodržení metodiky měření a způsobu zpracování výsledků měření, která je uvedena v příloze č. 4 této smlouvy.

Bližší specifikace prováděných prací je uvedena v:

- nabídkovém rozpočtu zhotovitele ze dne 5. 11. 2019, který tvoří přílohu č. 2 této smlouvy
- schématu Pražského hradu a lokaci jednotlivých měřících bodů uvedených v příloze č. 3 této smlouvy,

- metodice měření uvedené v příloze č. 4 této smlouvy,
vše ve smlouvě dále označováno jako „**dílo**“.

Objednatel klade velký důraz na nutnost té nejvyšší jakosti prováděných prací vzhledem k významu jedinečnosti Pražského hradu, národní kulturní památky a sídla prezidenta republiky.

2. Za řádně a včas provedené a řádně předané dílo se objednatel zavazuje zhotoviteli hradit cenu stanovenou v této smlouvě.

3. Zhotovitel prohlašuje, že je odborně způsobilý k provádění díla a že má odborně způsobilé techniky v rozsahu požadavků objednatele, které objednatel uvedl v rámci zadávacího řízení.

II.

Doba a místo plnění

1. Zahájení plnění dle této smlouvy bude započato bez zbytečného odkladu po nabytí účinnosti této smlouvy. Zhotovitel je povinen před zahájením plnění předložit doklad stanovený v článku V. této smlouvy - seznam poddodavatelů.

2. Zhotovitel je povinen provést příslušná měření vybraných objektů v areálu Pražského hradu nejpozději do 31. ledna 2020, souhrnné zprávy pro jednotlivé objekty odevzdá zhotovitel objednateli v jeho sídle nejpozději do 28. února 2020, tzn. odevzdá 6 souhrnných zpráv vyhotovených dle jednotlivých objektů. Zprávy budou vyhotoveny v listinné podobě v jednom vyhotovení pro každou zprávu, budou zpracované v českém jazyce. V jednotlivých zprávách budou zaznamenány a zachyceny jednotlivé výsledky měření, a to způsobem, který popisuje metodika uvedená v příloze č. 4 této smlouvy. Ve zprávách bude zachycen stav oproti poslednímu měření. O předání souhrnných zpráv bude sepsán zástupci smluv stran předávací protokol. Podepsaný předávací protokol je podkladem pro vystavení daňového dokladu dle článku IV. této smlouvy.

3. Zhotovitel je povinen do 31. ledna 2020 předat objednateli adaptéry ve specifikaci a množství uvedeném v příloze č. 1 a 2 této smlouvy, a to ve funkčním a provozuschopném stavu, tak aby jimi bylo možno provádět příslušná měření. Společně s adaptéry předá i jejich výrobní dokumentaci, která bude předána v jednom vyhotovení v listinné podobě a v jednom vyhotovení v elektronické podobě na CD/DVD pro každý z adaptérů. Výrobní dokumentace bude zpracována v českém jazyce. O předání těchto adaptérů objednateli a provedení zkoušky funkčnosti v sídle objednatele bude mezi smluvními stranami sepsán předávací protokol. Podepsaný předávací protokol je podkladem pro vyhotovení daňového dokladu dle článku IV. této smlouvy.

4. Pracovní doba pro provádění měření na Pražském hradě se předpokládá v pracovní dny od 7,00 do 17,00 hodin, nebude-li mezi smluvními stranami dohodnuto v průběhu realizace plnění jinak.

5. Místem plnění díla je sídlo objednatele – Hrad I. nádvoří č.p. 1, Hradčany, 119 08 Praha 1 (areál národní kulturní památky) a jeho jednotlivé objekty určené v článku I této smlouvy.

III.

Cena díla

1. Cena díla činí 498.800,- Kč bez DPH (slovy: čtyřistadevadesátosmtisíc osm set korun českých). Bližší specifikace ceny je uvedena v příloze č. 2 této smlouvy – nabídkovém rozpočtu zhotovitele. Jednotlivé ceny uvedené v této příloze jsou uvedeny bez DPH, DPH

bude uplatňováno v souladu s platnou legislativou. V ceně adaptérů je zahrnuta i odměna za poskytnutí práva užít nehmotnou část díla (výrobní dokumentaci).

2. Cena díla uvedená v předchozím odstavci je ujednána pevnou částkou, přičemž v souladu s § 2620 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění, nemůže ani objednatel ani zhotovitel žádat změnu ceny proto, že si dílo vyžádalo jiné úsilí nebo jiné náklady, než bylo předpokládáno, za předpokladu, že je dílo prováděno v souladu se zadávacími podmínkami.

3. Bude-li v průběhu plnění rozhodnuto o zastavení/přerušování měření na některém z objektů uvedených v článku I. této smlouvy, bude tato změna rozsahu plnění řešena dodatkem k této smlouvě, stejně tak v případě, že bude rozhodnuto o navýšení počtu měření na některém z objektů uvedených v článku I. této smlouvy. Navýšení počtu měření bude řešeno v souladu s dodržím platným právních předpisů, zejména zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění.

IV.

Fakturační podmínky

1. Cena adaptérů bude uhrazena po řádném předání adaptérů a provedení zkoušky funkčnosti a řádném předání výrobní dokumentace dle článku II. této smlouvy. Podkladem pro vystavení daňového dokladu zhotovitele bude podepsaný předávací protokol. Cena tohoto plnění bude uhrazena na základě jednoho daňového dokladu, který bude zhotovitelem vystaven nejpozději do 15 dnů od podpisu předávacích protokolů.

2. Cena měření a cena zpracovaných a řádně předaných souhrnných zpráv o provedených měřeních bude uhrazena na základě vystaveného daňového dokladu zhotovitelem. Zhotovitel je povinen vystavit daňový doklad nejpozději do 15 dnů od předání souhrnných zpráv (tzn. objednatel uhradí cenu měření společně s cenou souhrnných ročních zpráv).

3. Každý daňový doklad bude vystaven se všemi zákonnými náležitostmi, včetně uvedení čísla účtu používaného pro ekonomickou činnost zhotovitele, na který má být platba poukázána a který je zároveň registrován v Registru plátců DPH dle § 96 zákona o DPH. Splatnost daňového dokladu se stanovuje na 21 dní od doručení objednateli. Pokud nebude daňový doklad splňovat zákonné náležitosti včetně čísla účtu používaného pro ekonomickou činnost registrovaného v Registru plátců DPH nebo nebude vystaven na základě podepsaného příslušného předávacího protokolu, má objednatel právo na jeho vrácení, přičemž splatnost nového daňového dokladu bude opět stanovena na 21 dní. Cena bude uhrazena bankovním převodem na účet zhotovitele uvedený na daňovém dokladu, který je zároveň registrován v Registru plátců DPH. V případě, že je zhotovitel plátcem DPH, není objednatel oprávněn uhradit cenu díla na jiný bankovní účet než ten, který je registrován v Registru plátců DPH.

V případě, že se bude jednat o poskytnutí činností podléhajících režimu přenesení daňové povinnosti dle § 92e zákona o DPH, je zhotovitel povinen tuto skutečnost u jednotlivých činností uvést společně s přesnou identifikací číselného kódu činnosti dle klasifikace produkce CZ-CPA 41-43. V takovém případě zhotovitel uvede základ daně a její výši, kterou odvádí zhotovitel a základ daně a její výši, kterou odvádí objednatel.

3. Objednatel je oprávněn v průběhu plnění této smlouvy vystavovat daňové doklady na smluvní pokuty, úroky z prodlení, nenahrazené náklady na zhotovitelem včas neodstraněných škod a náhrady škod. Splatnost takového daňového dokladu se sjednává na 21 dní. Smluvní strany se dohodly, že je možné vykonat vzájemné započtení daňových dokladů.

V.

Podmínky provádění díla

1. Zhotovitel provede dílo na svůj náklad a na své nebezpečí ve sjednané době. Zhotovitel se zavazuje provádět dílo s odbornou péčí. Zároveň zhotovitel prohlašuje, že je seznámen s místem plnění a prohlašuje, že je schopen dílo provést v termínech a způsobem předvídaným v této smlouvě. Provádění díla v místě plnění na Pražském hradě bude probíhat v pracovní době od 7:00 do 17:00 hodin v pracovní dny, nebude-li mezi smluvními stranami sjednáno jinak (dále také jen „pracovní doba“).

2. Přesný termín měření musí být ze strany objednatele předem odsouhlasen. Termín plánovaného měření navrhne zhotovitel objednateli alespoň pět pracovních dní předem. Měření podléhá státně-reprezentačnímu provozu areálu Pražského hradu, to znamená, že pokud objednatel zhotoviteli oznámí, že v navrhovaném termínu není možné z tohoto důvodu měření provést, je zhotovitel povinen vyjádření objednatele respektovat a přizpůsobit termín měření podmínkám objednatele.

3. Zhotovitel je vázán pokyny objednatele v plném rozsahu. Pro případ nevhodných pokynů či příkazů bude postupováno v souladu s příslušnými ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění, zejména § 2594 a násl.

4. Kontaktní osoba odpovědná za technické věci je zaměstnanec Správy Pražského hradu (dále jen SPH) (dále jen **TDS**), tel.: , email: .

Kontaktní osoba za zhotovitele je, email: .

Změnu kontaktní osoby oznámí smluvní strana druhé smluvní straně písemným oznámením s uvedením data účinnosti změny v kontaktní osobě.

5. Zhotovitel se dále zavazuje při provádění díla umožnit činnost příslušných pracovníků BOZP a PO, Odboru památkové péče Kanceláře prezidenta republiky, jakož i dalších dotčených orgánů a institucí.

6. Zhotovitel se zavazuje provádět dílo s maximální šetrností k objektům i prostředí Pražského hradu a sousedících nemovitých věcí, to znamená udržovat příslušná místa měření, okolí i přístupové trasy v čistém, upraveném stavu, případná nezbytná znečištění ihned odstraňovat. Každý pracovník a každé zařízení bude po celou dobu práce či výskytu na Pražském hradě viditelně označen/o názvem či logem zhotovitele (tj. u poddodavatelů označení generálního zhotovitele). **Označení bude jednotné pro všechny pracovníky.**

Všichni pracovníci zhotovitele pohybující se v areálu Pražského hradu za účelem plnění dle této smlouvy jsou povinni podrobit se identifikační kontrole na vyžádání zástupce objednatele, případně na vyžádání příslušníků bezpečnostních složek (Hradní stráž, Útvar pro ochranu prezidenta České republiky - ÚOP).

7. Provádění díla bude podřízeno státně – reprezentačnímu provozu Pražského hradu. To znamená, že zhotovitel není oprávněn uplatňovat finanční požadavky na úhradu nákladů za prostoje. Pokud TDS oznámí zhotoviteli, a to i telefonicky, počátek a konec přerušení či omezení prací z výše uvedeného důvodu, finanční požadavky za prostoje nelze uplatňovat. Nezastavení prací se považuje za porušení smlouvy a objednatel má právo na úhradu smluvní pokuty uvedené v článku IX. této smlouvy.

8. Zhotovitel se zavazuje, že veškerá činnost při provádění díla bude prováděna tak, aby nedošlo k poškození ani ohrožení stávajících architektonických a historických prvků.

9. Ve stanoveném termínu je zhotovitel povinen adaptéry v množství dle přílohy č. 2 této smlouvy a specifikaci dle přílohy č. 1 této smlouvy odevzdat objednateli. Adaptéry budou

odevzdány ve funkčním, provozuschopném stavu, tak aby s nimi mohl objednatel pokračovat v měření. Před předáním adaptérů objednateli bude na jednotlivých měřicích místech provedena zhotovitelem zkouška funkčnosti za přítomnosti pracovníka objednatele, v rámci této zkoušky bude ověřena funkčnost předávaných adaptérů. O provedení zkoušky a předání adaptérů bude mezi smluvními stranami sepsán předávací protokol. Budou-li adaptéry (popř. některý z nich) předávány v poškozeném či zničeném stavu, je zhotovitel povinen takto poškozený či zničený adaptér nahradit odpovídajícím novým adaptérem v objednatel stanovené lhůtě. Řádným předáním adaptérů se v takovém případě rozumí až následné předání adaptéru ve funkčním, provozuschopném stavu a po opětovném provedení zkoušky funkčnosti. Společně s adaptéry je zhotovitel povinen předat i jejich výrobní dokumentaci.

10. Řádným předáním výrobní dokumentace a řádným uhrazením ceny objednatel zhotoviteli přechází na objednatele právo užití nehmotné části díla, respektive výrobní dokumentace, v rozsahu odpovídajícímu článku I této smlouvy, tj. aby ji objednatel užíval v souvislosti se sledováním stability vybraných objektů Pražského hradu, tzn. i mimo jiné, aby ji poskytl dalšímu zhotoviteli pro výrobu adaptérů pro potřeby objednatele a případnému dalšímu užití ve prospěch objednatele (tj. i v rámci prezentace objednatele či areálu Pražského hradu). Odměna za poskytnutí práva užití nehmotnou část díla je součástí ceny díla dle článku III této smlouvy.

11. Zhotovitel je povinen respektovat a řídit se závazným stanoviskem či památkovou směrnicí, bude-li pro toto plnění vydáno Odborem památkové péče Kanceláře prezidenta republiky. O vydání takového dokumentu bude objednatel zhotovitele informovat bez zbytečného odkladu a tento dokument mu protokolárně předá.

12. Zhotovitel prohlašuje, že se před podpisem této smlouvy řádně seznámil s níže uvedenými interními předpisy, které se zavazuje při provádění díla v areálu Pražského hradu dodržovat:

- Směrnice č. 01/04/2011 k zajištění požární ochrany
- Směrnice vedoucího Kanceláře prezidenta republiky (dále jen KPR) č. 071115 o režimu vstupu do objektů a prostor KPR a SPH
- Rozhodnutí vedoucího Kanceláře prezidenta republiky č. 151121, kterým se upravuje režim vstupu pro veřejnost do areálu Pražského hradu
- Dopravní řád
- Manuál lešení
- Směrnice č. 01/02/2018 o zpracování osobních údajů
- Směrnice č. 01/01/2017 ustanovující systém řízení a prevence rizik.

S výše uvedenými řídicími akty, i se všemi dalšími, které budou zhotoviteli předány jako závazné, je zhotovitel povinen seznámit své zaměstnance a třetí subjekty (zejména poddodavatele), které se budou podílet na plnění díla a mají se zhotovitelem smluvní vztah a zavázat je k jejich dodržování. V případě změny některého vnitřního předpisu či vydání nového vnitřního předpisu se zhotovitel zavazuje upravit způsob provádění díla v souladu se zněním takového vnitřního předpisu a řídit se jím, a to od okamžiku, kdy bude s novým předpisem či změnou vnitřního předpisu seznámen.

13. V rámci bezpečnosti a ochrany zdraví při práci je zhotovitel povinen plnit m.j. tyto povinnosti:

- a) Řádně seznámit pracovníky, kteří se budou podílet na provádění díla, s příslušnými bezpečnostními, požárními, hygienickými a ekologickými předpisy, jejichž znalost je nutná k řádnému a bezpečnému provedení díla.
- b) Dodržovat bezpečnostní, požární, hygienické a ekologické předpisy.

- c) Používat při provádění díla přístroje, stroje a zařízení, jejichž stav odpovídá požadavkům příslušných technických a bezpečnostních předpisů a jsou na nich prováděny pravidelné kontroly a revize dle požadavků příslušných technických a bezpečnostních předpisů popř. požadavků od výrobce.
- d) V případě nebezpečí, které by mohlo ohrozit zdraví nebo životy osob nebo způsobit provozní nehodu nebo poruchu technických zařízení, ihned přerušit práci, upozornit ihned objednatele a podle možnosti upozornit všechny osoby, které by mohly být tímto nebezpečím ohroženy. O přerušení práce musí být zhotovitelem proveden zápis.
- e) Respektovat při provádění díla ochranná pásma inženýrských sítí uložených pod zemí a nad zemí.
- f) Zajistit pro své pracovníky vybavení osobními ochrannými pracovními prostředky podle rizik, kterým budou vystaveni při provádění díla a kontrolovat jejich používání. Dále je povinen vybavit všechny osoby, které s jeho vědomím vstupují na příslušné místo měření osobními ochrannými pracovními prostředky odpovídající ohrožení, které pro tyto osoby z provádění díla vyplývá. Za bezpečnost a ochranu zdraví těchto osob v prostoru měření odpovídá zhotovitel v plné míře.
- g) Odpovídat za pořádek a čistotu na příslušném místě měření a neznečišťovat prostory užívané společně s objednatelem nebo jinými zhotoviteli. Zhotovitel musí v případě znečištění okamžitě uvedené prostory uklidit. Zhotovitel nesmí v těchto prostorách ani dočasně bez vědomí a bez předchozího souhlasu objednatele skladovat ani odkládat žádný materiál, ani předměty.
- h) Vykonávat veškeré odborné práce pouze těmi svými pracovníky nebo pracovníky svých poddodavatelů, majícími příslušnou kvalifikaci. Doklad o kvalifikaci těchto pracovníků je zhotovitel povinen na požádání objednatele doložit.
- i) Nepoužít žádný materiál, o kterém je v době jeho užití známo, že je škodlivý.
- j) Smluvní strany se před zahájením prací prokazatelně vzájemně informují o rizicích.
- k) Proškolit všechny pracovníky v oblasti bezpečnosti práce.

14. Zhotovitel je povinen při provádění díla způsobem touto smlouvou stanoveným dodržovat ČSN, ČSN EN, případně určené normy, které se tímto stanovují za závazné, rozhodnutí, stanoviska, vyjádření a.j. veřejnoprávních orgánů a organizací, a obecně závazné právní předpisy ČR. Pokud porušením smluvních povinností, ČSN, ČSN EN, případně určených norem, rozhodnutí, stanovisek, vyjádření a.j. veřejnoprávních orgánů a organizací či obecně závazných právních předpisů ČR vznikne jakákoli škoda, hradí ji v plném rozsahu.

15. Zhotovitel se zavazuje **nejpozději do 5 dnů před dílčím termínem měření** oznámit objednateli **jmenný seznam pracovníků** určených k měření v místě provádění díla. Zhotovitel se zavazuje provést měření výhradně v souladu s předloženým seznamem pracovníků. Zhotovitel je povinen při provádění díla řádně koordinovat práce svých pracovníků a odpovídá objednateli v plném rozsahu za plnění provedené těmito pracovníky. V případě změny v osobě pracovníka se zhotovitel zavazuje o takové změně informovat objednatele nejméně 5 pracovních dnů před účinností takové změny a předložit objednateli nový, aktualizovaný seznam pracovníků. Porušení některé z povinností stanovených v tomto odstavci zhotovitelem bude považováno za podstatné porušení této smlouvy.

16. Zhotovitel se zavazuje předložit objednateli seznam všech poddodavatelů, kteří se budou podílet na plnění smlouvy, a to **nejpozději do 5 dnů od účinnosti této smlouvy, popř. předloží v uvedené lhůtě prohlášení, že nebude využívat poddodavatelské plnění.** V seznamu zhotovitel uvede identifikační údaje každého poddodavatele a specifikuje, jakou část díla bude daný poddodavatel provádět. Bez tohoto seznamu, popř. vyjádření, že se seznam poddodavatelů nezměnil, popř. prohlášení o nevyužití poddodavatelského plnění nebude zahájeno plnění díla. Zhotovitel se zavazuje provádět dílo výhradně v souladu

s předloženým seznamem poddodavatelů. V případě změny poddodavatele (popř. zahájení využívání poddodavatelského plnění) se zhotovitel zavazuje o takové změně informovat objednatele nejméně 5 pracovních dnů před účinností takové změny a předložit objednateli nový, aktualizovaný seznam poddodavatelů. Půjde-li o změnu v osobě poddodavatele, prostřednictvím kterého zhotovitel prokazoval část kvalifikace, předloží společně s oznámením o změně a aktualizovaným seznamem poddodavatelů také platné doklady prokazující splnění kvalifikace zhotovitele v příslušném rozsahu. Zhotovitel bude při provádění díla řádně koordinovat práce svých poddodavatelů a odpovídá objednateli v plném rozsahu za veškeré části díla provedené poddodavatelem tak, jako by tyto části provedl sám. Porušení této povinnosti zhotovitelem bude považováno za podstatné porušení této smlouvy.

17. Zhotovitel prohlašuje, že má techniky, kteří jsou odborně způsobilí k provedení příslušných měření dle této smlouvy a že tito technici budou toto měření a následné vyhodnocení souhrnných zpráv provádět. Zhotovitel je povinen kdykoliv na žádost objednatele předložit bez zbytečného odkladu doklady o odborné způsobilosti těchto techniků.
18. Zhotovitel či osoby, prostřednictvím kterých dílo provádí, jsou povinni chovat se tak, aby v souvislosti s jejich činností, vyplývající z této smlouvy, nedošlo k ohrožení či/a poškození dobrého jména objednatele, prezidenta republiky, Kanceláře prezidenta republiky nebo Pražského hradu.
19. Osobní údaje, popř. i jiné (např. nikoliv však výhradně RZ vozidel pro zajištění vjezdu do areálu Pražského hradu, apod.) předávané zhotovitelem na základě této smlouvy objednateli, zpracovává objednatel pouze po dobu a za účelem naplnění této smlouvy. Zhotovitel se zavazuje informovat své zaměstnance nebo osoby, jejichž osobní údaje předává, o zpracování těchto údajů objednatel v rozsahu daném touto smlouvou. Pokud platná legislativa bude vyžadovat písemné souhlasy se zpracováním osobních údajů, zavazuje se zhotovitel tyto souhlasy obstarat a na vyžádání je objednateli předat. Všeobecné nakládání a zpracovávání osobních údajů vyplývá z nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679 ze dne 27. dubna 2016 a zákona č. 110/2019 Sb., o zpracování osobních údajů a dále pak z vnitřních předpisů Správy – Směrnice č. 01/02/2018 o zpracování osobních údajů.
20. Objednatel upozorňuje zhotovitele, že bezprostřední okolí jednotlivých míst měření nebude pro návštěvníky Pražského hradu uzavřeno, proto je zhotovitel povinen dbát zvýšené opatrnosti při provádění díla a přijmout taková opatření, aby bylo zabráněno vzniku újmy na životě, majetku třetích osob a objednatele. Bude-li měření probíhat v objektech dotčených stavebními či jinými pracemi, je zhotovitel povinen provádět měření tak, aby co nejméně omezil provádění stavebních či jiných prací.
21. Do vnitřních prostor jednotlivých objektů (popř. na Rajský dvůr Jiřského kláštera), ve kterých bude probíhat měření, budou pracovníci zhotovitele doprovázeni vždy pracovníkem objednatele. Pracovníci zhotovitele jsou povinni se pohybovat v těchto prostorách pouze s pracovníkem objednatele.
22. Ochrana autorských práv se řídí platným zněním autorského zákona a veškerými mezinárodními dohodami o ochraně práv k duševnímu vlastnictví, které jsou součástí českého právního řádu.

VI.

Odpovědnost za škody

1. Zhotovitel odpovídá za veškerou újmu, majetkovou i nemajetkovou, vzniklou objednateli z důvodu porušení povinností zhotovitele stanovených touto smlouvou nebo právními předpisy.

Zhotovitel rovněž odpovídá za veškerou újmu způsobenou objednateli v souvislosti s prováděním díla třetími osobami (zaměstnanci, poddodavateli či dalšími osobami), stejně, jako by ji způsobil sám.

Zhotovitel se povinnosti k náhradě škody nemůže zprostit. Smluvní strany se dohodly, že ustanovení § 2913 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění, se pro účely stanovení rozsahu náhrady škody vzniklé v důsledku porušení povinností zhotovitele podle této smlouvy nepoužije.

2. Škody, za které odpovídá podle odst. 1 tohoto článku zhotovitel, odstraní zhotovitel na vlastní náklady ve lhůtě do 14 kalendářních dní od zjištění škody, nebude-li sjednáno jinak. V případě, že tak neučiní nebo odstranění nebude možné, je povinen náhradu škody uhradit objednateli v plné výši a v neomezeném rozsahu, a to do 30 kalendářních dnů od doručení vyúčtování zpracovaného objednatelem.

VII.

Sankce, odstoupení od smlouvy

1. Pro případ nedodržení příslušného smluvního termínu splnění části díla dle článku II. této smlouvy bez vad a nedodělků z jiných, nežli objednatelem vyvolaných příčin, sjednává se smluvní pokuta ve výši 5.000,- Kč (slovy: pět tisíc korun českých) za každý i započatý den prodlení. Právo objednatele na náhradu škody v plné výši není ujednáním o smluvní pokutě dotčeno.

2. Pro případ nedodržení příslušného dne měření sjednaného dle článku V. odst. 2 této smlouvy se sjednává smluvní pokuta ve výši 1.500,- Kč (slovy: jedentisíc pětset korun českých) za každý i započatý den prodlení.

3. Pro případ jakéhokoliv porušení povinností stanovených touto smlouvou ze strany zhotovitele, není-li touto smlouvou stanovena pokuta jiná, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 10.000,-Kč (slovy: deset tisíc korun českých) za každý případ porušení povinností vyplývajících z této smlouvy.

4. Pro případ prodlení zhotovitele s náhradou škody dle článku VI., odst. 2 této smlouvy se zhotovitel zavazuje zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1 % z dlužné částky za každý započatý den prodlení.

5. Smluvní pokuty nemají vliv na případnou náhradu škody v plné výši a smluvní strany tak mezi sebou vylučují použití ustanovení § 2050 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění.

6. Pro případ prodlení objednatele s úhradou ceny díla se sjednává úrok z prodlení ve výši dle nařízení vlády č. 351/2013 Sb., v platném znění, z dlužné částky za každý den prodlení.

7. Objednatel je oprávněn od této smlouvy odstoupit, neprovádí-li zhotovitel dílo v souladu s touto smlouvou, a to ani po písemném upozornění objednatele ve lhůtě jím určené k nápravě nebo nepostupuje-li zhotovitel při plnění smlouvy s odbornou péčí. Neplnění těchto povinností zhotovitelem se považuje za podstatné porušení smlouvy. Dále je objednatel oprávněn od smlouvy odstoupit, nepředloží-li zhotovitel ve lhůtě uvedené v této smlouvě příslušný doklad dle článku V. této smlouvy.

8. Zhotovitel je oprávněn od této smlouvy odstoupit, je-li objednatel v prodlení s proplacením faktur delším než 60 kalendářních dní nebo neposkytuje-li součinnost, a to ani po písemném upozornění zhotovitele ve lhůtě jím určené k nápravě. Neplnění těchto povinností se považuje za podstatné porušení smlouvy.

9. Odstoupením od smlouvy smlouva zaniká, když projev vůle oprávněné strany odstoupit od smlouvy je doručen druhé straně.
10. Objednatel si vyhrazuje právo v případě podstatného porušení smlouvy, zejména nedodržení pokynů objednatele, lhůt stanovených v této smlouvě, či provádění díla prostřednictvím osob, které nebyly ze strany objednatele odsouhlaseny ve smyslu ustanovení článku V. této smlouvy, nedodržení doporučených postupů příslušných organizací a institucí požadovat okamžité zastavení prací a/či odstoupit od smlouvy.
11. Objednatel je oprávněn započítat smluvní pokuty, úroky z prodlení, nenahrazené náklady na odstranění zhotovitelem včas neodstraněných škod a náhrady škod přímo proti fakturované částce.

VIII. **Splnění díla**

1. Jednotlivá měření jsou splněna provedením měření a podpisem příslušného předávacího protokolu, ve kterém bude zaznamenáno datum měření, způsob měření a specifikace jednotlivých objektů.
2. Dílčí plnění dle článku II. této smlouvy je splněno řádným provedením příslušného plnění a podpisem předávacího protokolu.

IX. **Závěrečná ujednání**

1. Objednatel a zhotovitel se zavazují, že obchodní a technické informace, které jim byly svěřeny smluvním partnerem a které byly výslovně za tímto účelem označeny, nezpřístupní třetím osobám bez jeho předchozího písemného souhlasu a ani tyto informace nepoužijí pro jiné účely než pro plnění podmínek této smlouvy, a to po celou dobu trvání smlouvy i po jejím skončení, a to až do doby než se tyto informace stanou obecně známé. To neplatí v případě, kdy objednateli vznikne povinnost výše uvedené informace poskytnout podle obecně závazných právních předpisů, a dále, bude-li o tyto informace požádán svým zřizovatelem. Zhotovitel je povinen k ochraně tohoto obchodního tajemství zavázat i osoby, které použije k provedení díla. Smluvní strany sjednávají, že smlouva v uvedeném znění, může být kteroukoli ze smluvních stran zveřejněna v souladu s platnými právními předpisy.
2. Smluvní strany sjednávají, že si budou písemnosti dle této smlouvy zasílat na kontakty, které jsou pro konkrétní jednání uvedené v této smlouvě či na adresu sídla smluvní strany. Smluvní strany také sjednávají, že si mohou platně zasílat jakákoli písemná právní jednání dle této smlouvy i do příslušné datové schránky formou datové zprávy (je třeba aktivace služby poštovní datová zpráva). Takové doručení, je-li v souladu s platnými právními předpisy, se považuje za platné doručení písemnosti dle této smlouvy. Smluvní strany dále sjednávají, že i pro tento případ mezi sebou ohledně doby doručení uplatní domněnku doby dojití stanovenou v § 573 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění.
3. Zhotovitel prohlašuje, že je řádně pojištěn, a to především v souladu s obecnými pojistnými podmínkami pojištění odpovědnosti za škody vznikající z veškerých omylů, opomenutí či nedbalosti při výkonu činností v rámci smlouvy; toto pojištění musí být způsobilé krýt vzniklou škodu v okamžiku, kdy škodní událost nastala a byla oznámena jako událost pojistná, a to alespoň ve výši pokrývající plnou hodnotu díla dle článku III. odst. 1 této smlouvy. Smluvní strany mezi sebou vylučují limitaci náhrady škody, zhotovitel se zavazuje uhradit objednateli škodu v plné výši, i když pojistná smlouva bude krýt pouze část

nákladů souvisejících se škodou. Zhotovitel se zároveň zavazuje udržovat tuto pojistnou smlouvu v platnosti po celou dobu provádění díla, a to i v případě, že dojde ke změně v rozsahu či povaze díla. Na vyžádání objednatelem se zhotovitel zavazuje předložit objednateli platnou pojistnou smlouvu, popř. pojistný certifikát o uzavřené platné pojistné smlouvě, splňující podmínky tohoto odstavce bez zbytečného odkladu, nejpozději však do 5ti kalendářních dnů.

4. Smluvní strany mohou smlouvu kdykoli vypovědět i bez udání důvodu. Výpověď musí být písemná. Výpověď je účinná doručením druhé smluvní straně.
5. V případě ukončení smlouvy vyrovnají smluvní strany vzájemné nároky a povinnosti, které budou mezi nimi existovat nejdéle ve lhůtě tří měsíců, přičemž zhotovitel především předá objednateli veškerá plnění sjednaná dle této smlouvy, která do ukončení platnosti smlouvy provedl či zhotovil, pokud mu byla nebo bude za tato plnění poskytnuta objednatelem úhrada plynoucí z této smlouvy, či mají být poskytnuta objednateli bezplatně. Objednatel uhradí zhotoviteli veškeré nedoplatky za skutečněná plnění zhotovitele, na které mu dle této smlouvy vznikne při ukončení smlouvy nárok.
6. Zhotovitel není oprávněn postoupit či převést práva, povinnosti, závazky a pohledávky z této smlouvy třetí osobě nebo jiným osobám bez předchozího písemného souhlasu objednatele.
7. Otázky touto smlouvou výslovně neupravené, se budou řídit příslušným ustanovením obecně závazných právních předpisů, zejména zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění.
8. Ukončením smlouvy nejsou dotčeny nároky na náhradu újmy (i nemajetkové), na zaplacení smluvních pokut a další sankční nároky (např. úroky z prodlení).
9. Tato smlouva může být měněna nebo doplňována pouze formou vzestupně číslovaných písemných dodatků, za předpokladu úplné bezvýhradné shody na jejich obsahu, bez připuštění byť nepatrných odchylek, podepsaných oběma oprávněnými zástupci smluvních stran, jakákoliv ústní ujednání o změnách této smlouvy budou považována za právně neplatná a neúčinná.
10. Smlouva se vyhotovuje ve třech stejnopisech. Po podpisu obdrží objednatel dva stejnopisy a zhotovitel jeden stejnopis.
11. V případě soudního sporu mezi smluvními stranami, strany sjednávají místně příslušným soudem objednatele dle jeho sídla v Praze.
12. Smlouva je uzavřena podpisem oprávněných zástupců smluvních stran a účinnosti nabývá dnem jejího uveřejnění v registru smluv v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv, v platném znění. Smlouvu, případně i její změnu, uveřejní bez zbytečného odkladu po jejím podpisu objednatel.

Seznam příloh

- Příloha č. 1 – specifikace adaptérů
- Příloha č. 2 – nabídkový rozpočet zhotovitele ze dne 5.11.2019
- Příloha č. 3 – schéma Pražského hradu a lokace měřících bodů v objektech
- Příloha č. 4 – metodika měření

V Praze dne

V Praze dne

Ing. Tomáš Ebermann, Ph.D.
vedoucí oddělení
GEOtest, a.s.
zhotovitel

Ing. Ivo Velíšek, CSc.
ředitel
Správa Pražského hradu
objednatel