

Na faktuře uvádějte vždy č. objednávky

# Objednávka

muckkd19j000d3

Objednávka č. 121/2019-SMM-  
Číslo jednací: SMM-10362/19-ToB - 95/2019

## Objednatel

Město Česká Kamenice

Náměstí Míru 219  
407 21 ČESKÁ KAMENICE

Bankovní spojení:

Číslo účtu:

IČ: 00261220

DIČ: CZ00261220

Plátce DPH

## Dodavatel

Obchodní firma: České vysoké učení technické v  
Praze

Sídlo: Jugoslávských partyzánů 1580/3 /

Dejvice

16000 Praha

IČ: 68407700

DIČ:

## Objednáváme u Vás:

Název	Počet MJ	Cena / MJ	Cena celkem
Stavebně technický průzkum v objektu Kina č. p. 541 ul. Tovární, Česká Kamenice	1,00	280 090,80	280 090,80

Dílo bude přejímáno jako celek. Odpovědnou osobou za město je Ing. Arch. MgA Jan Horký (email: [info@atelierhorky.cz](mailto:info@atelierhorky.cz)), který provede převzetí této zakázky včetně kontroly kvality převzatých dokumentů.

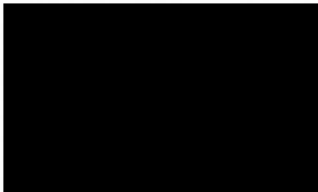
Příloha: cenová nabídka ze dne 10. 10. 2019

Lhůta plnění: 16.10.2019 -31.01.2020

**Cena s DPH : 280 090,80Kč**

Vyřizuje / tel.: Tomáš Bartoň/tel.: 770 193 331,412 151 545

Dne: 14.10.2019

  
Jan Papajanovský  
STAROSTA MĚSTA  
(příkazce operace)

MĚSTO ČESKÁ KAMENICE  
ODBOR SPRÁVY MAJETKU MĚSTA  
- 5 -

ODPA	Položka	ZP	ÚZ	ORJ	ORG	Kč
						280 090,80

Vystavil: 

Datum: 14.10.2019

Předběžnou kontrolu provedl a nárok schválil: správce rozpočtu  Datum:

Předběžná řídicí kontrola číslo:

Datum: 14.10.2019



**Objednatel:**

**Jan Papajanovský (starosta)**  
Město Česká Kamenice  
Náměstí Míru 219  
407 21 Česká Kamenice

[starosta@ceska-kamenice.cz](mailto:starosta@ceska-kamenice.cz)

Vaše značka

Naše značka

Vyřizuje  
D. Štěpánek

Datum  
10.10.2019

**Věc: Cenová nabídka – Stavebně technický průzkum objektu KD Česká Kamenice**

Vážený pan inženýre,

na základě Vaší poptávky zasílám obsahový a cenový návrh na provedení diagnostiky objektu.

Cenová nabídka byla sestavena na základě Vámi poskytnutých informací a podkladů a našich zkušeností s obdobnými projekty.

**Výstupem diagnostiky** bude Expertní zpráva popisující provedená zjištění doplněná fotografickou dokumentací a grafickým výstupem.

**I. Cena**

- Cena diagnostiky, včetně vyhotovení zprávy, je uvedena i s rozpisem prací v tab. 1.
- Ceny jsou uvedeny v Kč bez aktuálně platné sazby DPH.
- Cena zahrnuje náklady na dopravu.
- Cena zahrnuje případný vlastní zdroj elektřiny.
- Cena platí za podmínky, že práce budou prováděny v běžné pracovní době (tj. nikoliv v noci či o víkendu).

**II. Součinnost objednatele**

Pro zdárné provedení prací je potřebné, aby objednatel zhotoviteli poskytl nebo zajistil:

- vstup do objektu dle potřeb zhotovitele,
- informoval vlastníka a uživatele o prováděných pracích s ohledem na provoz,
- dostupnou dokumentaci, min. půdorys, řez, dimenze prvků (je-li k dispozici),
- možnost parkování osobního vozidla v areálu co nejbližší objektu.

### III. Termíny

- Práce provedeme na základě písemné objednávky a splnění podmínek uvedených v odst. II.
- **Práce můžeme zahájit v druhé polovině října 2019.**
- Doba trvání prací: cca 8 dnů (3 osoby).
- Závěrečná zpráva do 4-6 týdnů od ukončení polních prací.
- Průběžně můžeme poskytovat informace o výsledcích.

V případě nejasností či potřeby doplnění nebo změn je kontaktní osobou Dušan Štěpánek, mobil: 777 036 626, e-mail: [dusan.stepanek@cvut.cz](mailto:dusan.stepanek@cvut.cz).

Doufám, že naše nabídka Vám bude vyhovovat a těším se na spolupráci s Vámi.

Se srdečným pozdravem



Doc. Ing. Jiří Kolísko, Ph.D.  
ředitel ČVUT v Praze, Kloknerův ústav

**ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ**  
v Praze  
Kloknerův ústav  
166 08 Praha 6, Šolínova 7 (1)

**Tab. 1: Rekapitulace diagnostických prací a ceny**

<b>KÚ ČVUT - CENOVÁ NABÍDKA - STP - Česká Kamenice</b>				
<b>ČINNOST / SONDA</b>	<b>Měrná jedn.</b>	<b>Jedn. cena</b>	<b>Počet jedn.</b>	<b>Cena Kč bez DPH</b>
<b>Vizuální prohlídka objektu jako celku -</b> zhodnocení konstrukce s ohledem na ČSN ISO 13822 Zásady navrhování konstrukcí, případně vytipování poškozených míst (střešní konstrukce - ocel, dřevo, stěny, sloupy, stropy). <u>Pouze přístupné části konstrukce.</u>	ks	6000	1	6000
Rozbor odebraných vzorků materiálů z provedených sond - stanovení nebezpečných látek. Odběr vzorku pouze v případě nutné analýzy vzorku.	vzorek	2500	2	5000
<b>ZDĚNÉ KONSTRUKCE - stěny 1.PP, 1.NP a 2.NP</b>				
<b>ZDIVO - pevnost kusových staviv a malty v tlaku nedestruktivně</b> - lokální odstranění omítky, úprava zkušebních míst broušením - zkoušky pevnosti kusových staviv a malty v tlaku, vyhodnocení - měření vlhkosti zdiva přílož. vlhkoměrem (pro návrh. pevnost)	ks	600	15	9000
<b>ZDIVO - pevnost kusových staviv destruktivně</b> - odběr vzorků kusových staviv (cihel, příp. kamene) - úprava vzorků koncováním či řezáním - zkoušky pevnosti kusových staviv v tlaku, vyhodnocení - stanovení převodního součinitele pro nedestruktivní zkoušky	ks	1900	2	3800
<b>KONSTRUKČNÍ USPOŘÁDÁNÍ</b>				
- stanovení charakteru vodorovných nosných konstrukcí, stanovení souvrství podlah, materiálové zkoušky (série sond do podlah a stropních konstrukcí, 10 sond, dřevěné trámové, železobetonové) - pouze uvedení do provozuschopného stavu (nebude provedena oprava do původního stavu)	ks	2600	12	31200
- stanovení charakteru svislých nosných konstrukcí, materiálové zkoušky, v případě žb konstrukce stanovení vyztužení (série sond do stěn a sloupů, 8 sond)	ks	1900	6	11400
- série sond a lokalizace komínu plynových kotlů	ks	2500	1	2500
- sondy k základovým konstrukcím (celkem 2 sondy, stanovení materiálového složení, geometrie stávajících základových pasů, stanovení skladby a únosnosti základové zeminy) - sonda do hloubky 1,5 m pod úroveň podlahy, uvedení do provozuschopného stavu	ks	6500	7	45500

VLHKOSTNÍ PRŮZKUM				
<b>ZDIVO - vlhkostní průzkum - 1.PP, 1.NP</b> - plošný vizuální průzkum - měření vlhkosti zdiva příložným vlhkoměrem - odběry vzorků pro gravimetrickou analýzu a zjištění obsahu solí - vlhkost zdiva stanovená gravimetrickou analýzou (10-15x) - obsah ve vodě rozpustných solí ve zdivu (5-10x) - rámcové návrhy a doporučení pro sanaci	ks	29000	1	29000
MYKOLOGIE - KROV				
<b>KROV</b> - vizuální prohlídka přístupných částí krovu v provedených sondách a přístupných částí příhradových vazníků - hodnocení stavu dřeva zhlaví, odběr vzorků na mykologii	ks	25000	1	25000
<b>MYKOLOGICKÝ ROZBOR (krov)</b> - identifikace dřevokazných činitelů, míra napadení dřeva - rámcová doporučení pro ochranu a sanaci dřeva	ks	950	10	9500
3x doprava dodávkovým vozem, 3 osoby, ubytování 5 nocí.	ks	18000	1	18000
<b>ZPRACOVÁNÍ ZPRÁVY 3x + digitální verze PDF</b>	20 % polních prací	<b>0,2</b>		<b>35580</b>
<b>CENA PRŮZKUMU CELKEM BEZ DPH</b>				<b>231480</b>