

20190159

**Sportovní zařízení města České Budějovice,**  
příspěvková organizace  
F.A. Gerstnera 7/8  
370 01 České Budějovice  
web: www.cbsport.cz

Sportovní zařízení města České Budějovice, p.o.  
F.A. Gerstnera 7/8  
370 01 České Budějovice  
IČ: 28150244 DIČ: CZ28150244

**EXCON, a.s.**  
Sokolovská 187/203  
19000 Praha  
IČO: 00506729 DIČ:

Č.j.:  
1488/2019/SZMBCB

Vyřizuje:

Tel:

E-mail:

Datum:  
13.05.2019

**OBJEDNÁVKA č. OBJ/SZ/2019/250**

Objednáváme u vás prohlídku ocelových konstrukcí Budvar arény dle vaší cenové nabídky.

**Celková cena objednávky je v částce 106 000,00 Kč bez DPH.**

Datum plnění: 16.6.2019 - *Termín dle dohody*

*Termín dle dohody  
do 31. 8. 2019*

Pokud plnění objednávky odpovídá klasifikaci produkce CZ-CPA 41 až 43 (stavební práce) je dodavatel povinen tuto klasifikaci uvést na daňovém dokladu, který musí mít náležitosti dle §92a, odst. 2 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty.

Součástí předmětu plnění je rovněž likvidace veškerých odpadů vzniklých činností dodavatele v souladu s platnými právními předpisy.

Na daňovém dokladu uvádějte naše číslo objednávky, jinak Vám bude vrácen. Doba splatnosti daňového dokladu nesmí být kratší než 30 kalendářních dnů ode dne doručení.

S pozdravem

Novák Tomáš Ing.  
ředitel

Sportovní zařízení  
České Budějovice,  
příspěvková organizace  
F.A. Gerstnera 7/8 (2)  
370 01 České Budějovice  
IČ: 281 50 244, DIČ: CZ28150244

*Objednávku akceptujeme 15.5.2019*

Údaje pro fakturaci:  
Sportovní zařízení města  
České Budějovice,  
příspěvková organizace  
F.A. Gerstnera 7/8  
370 01 České Budějovice  
IČ: 28150244 DIČ: CZ28150244

Bankovní spojení:  
Česká spořitelna, a.s.  
pobočka České Budějovice  
číslo účtu

Tel.: 386 107 113

Sportovní zařízení města  
České Budějovice, p.o.

[REDACTED]  
F.A. Gerstnera 7/8  
370 01 České Budějovice

DATUM: Praha 3.5.2019	VYŘIZUJE [REDACTED]
ČÍSLO NABÍDKY: Na-2019-211	E-MA [REDACTED]@.CZ
TEL.: +420 244 015 670	MOB: [REDACTED]

**PŘEDMĚT NABÍDKY: Výchozí prohlídka ocelových konstrukcí Budvar Arény v Českých Budějovicích dle ČSN 73 2604**

### 1. Předmět nabídky

Předmětem nabídky je výchozí prohlídka ocelových konstrukcí Budvar Arény v Českých Budějovicích. Předmětem je jak kontrola konstrukce hlavní haly, tak kontrola konstrukce tréninkové haly.

### 2. Obsah nabídky

Výchozí prohlídka obsahuje následující činnosti:

- Kontrola úplnosti a správnosti dokumentace dle kapitoly 6.1.2
- Kontrola souladu skutečného stavu konstrukce a zatížení s dokumentací dle kapitoly 6.2.2
- Vizuální kontrola konstrukce (úplnost, šroubové přípoje, svary, případné deformace či jiné defekty) – v případě potřeby za pomoci horolezecké techniky
- V případě potřeby provedení defektoskopie poškozených částí konstrukce – penetrační zkoušky
- Kontrola PKO
- Kontrola předpisu pro údržbu konstrukcí (pokud bude předložen)

### 3. Cenová nabídka

**Cenová nabídka za provedení prací uvedených v odstavci 2 činí 106.000,- Kč**  
Ceny neobsahují DPH, které bude fakturováno dle zákona o DPH v platném znění, včetně jeho dodatků.



**Cena obsahuje:**

- činnosti popsané v kapitole 2
- cestovní náklady
- zprávu o kontrole konstrukce ve smyslu ČSN 73 2604
- amortizace, případně nájem přístrojů pro defektoskopii
- 2x tištěnou dokumentaci + 1x CD/e-mail

**Cena neobsahuje:**

- provedení oprav zjištěných závad
- případné zpracování náhradní dokumentace
- projekt oprav zjištěných závad (zesílení konstrukce) nebo v případě nevyhovujících výsledků statického výpočtu
- případné provedení lokálních bouraných sond za účelem zpřístupnění detailů ocelové konstrukce
- případné opravy po provedení lokálních bouraných sond
- pronájem vysokozdvizné plošiny pro kontrolu tréninkové haly
- geodetické zaměření konstrukce

**4. Platnost nabídky**

Nabídka je platná do 30.06.2019.

**5. Platební podmínky**

Fakturace na základě předávacího protokolu se splatností 30 dní.

**6. Termín plnění**

Do 45 dnů od oboustranného potvrzení objednávky / smlouvy. Termín plnění může být upraven na základě využití haly, nebo na základě dohody s objednatelem.

**7. Součinnost objednatele**

Během prohlídky objednatel umožní přístup k ocelové konstrukci po nezbytně nutnou dobu. Objednatel poskytne veškerou existující dokumentaci k předmětným objektům minimálně však 5 pracovních dnů před zahájením prohlídky. Pro kontrolu konstrukce zastřešení tréninkové haly zajistí objednatel vysokozdviznou plošinu. Během prohlídky objednatel zajistí předvedení pohybu multimediální kostky nad ledem. Objednatel zajistí provedení bouraných sond (budou-li potřeba) dle dohody se zhotovitelem.

**8. Představení společnosti, certifikace**

Naše společnost disponuje silným týmem zkušených profesionálů. Díky našim kapacitám jsme schopni na přání zákazníka realizovat i náročné projekty v krátkých termínech. Naši



Tel.: +420 244 015 111  
Fax.: +420 244 015 340  
e-mail: [excon@excon.cz](mailto:excon@excon.cz)  
[www.excon.cz](http://www.excon.cz)

Zapsáno do OR  
u MS v Praze, 6 6 1990, B. 88  
IČO: 00506729  
DIČ: CZ 00506729

**EXCON, a.s.**  
Sokolovská 187/203  
190 00 Praha 9  
Česká republika

přední odborníci se podílejí na připomínkování evropských norem a spolupracují s vědeckými institucemi při navrhování náročných konstrukcí.

Normy, podle kterých jsme schopni navrhovat ocelové konstrukce: Eurocode 0,1,3,4, DIN, SNIP, ASTM.

Programy, pomocí kterých jsme schopni navrhovat a zpracovávat projektovou dokumentaci: NEMETSCHKE Scia Engineer, TEKLA STRUCTURES, AUTODESK AUTOCAD.

Naše vysoká technická úroveň napříč produkty vyžaduje i špičkovou podporu v oblasti IT. Z tohoto důvodu disponujeme vlastním oddělením vývoje software, za kterým stojí rovněž softwarový produkt IS Alex. IS ALeX je webový systém pro správu dokumentů, který není svou univerzálností zaměřen pouze na technickou dokumentaci. Hlavním účelem systému ve vztahu k projektům je publikovat a archivovat projektovou dokumentaci a sdílet ji mezi všemi články pracujícími na daném projektu – generálním projektantem, generálním dodavatelem, subdodavatelem či investorem. Toto centralizované řešení pomáhá udržet pořádek ve velkých objemech dokumentů a jejich revizi na jednom místě. Díky tomu všichni aktéři pracují vždy pouze s aktuální verzí dokumentu.

Naše společnost disponuje těmito certifikáty:

Certifikátem na jakost při svařování dle ČSN EN ISO 3834-2:2006

Certifikátem korozního technologa (stupeň 2)

Certifikátem pro provádění ocelových konstrukcí podle ČSN EN 1090-2+A1:2012, zahrnující výrobu a montáž pro třídu provedení EXC4

Osvědčením o autorizaci v oboru Zkoušení a diagnostika staveb

Osvědčením o autorizaci v oboru Mosty a inženýrské konstrukce

Osvědčením o autorizaci v oboru Statika a dynamika staveb

Osvědčením o autorizaci v oboru Pozemní stavby

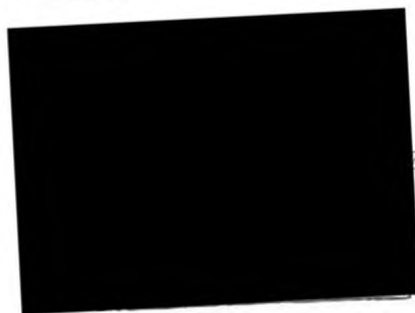
## 9. Proces kvality

Ve společnosti EXCON je zaveden a udržován systém řízení kvality dle ČSN EN ISO 9001, systém environmentálního řízení dle ČSN EN ISO 14001 a systém řízení BOZP dle ČSN OHSAS 18001.

EXCON, a.s. je kapacitně, profesně a technicky dostatečně vybavena pro provádění projektových a stavebních prací, které jsou předmětem této nabídky.

**Přijetí nabídky s odchylkou nepovažujeme za závazné.**

S pozdravem,



Tel.: +420 244 015 111  
Fax.: +420 244 015 340  
e-mail: [excon@excon.cz](mailto:excon@excon.cz)  
[www.excon.cz](http://www.excon.cz)

Zapsáno do OR  
u MS v Praze. 6. 6.1990. B. 88  
IČO 00506729  
DIČ: CZ 00506729

EXCON, a.s.  
Sokolovská 187/203  
190 00 Praha 9  
Česká republika