

Ústav výzkumu globální změny  
AV ČR, v.v.i.  
p. Vlastimil Hanuš  
Bělidla 986/4a  
603 00 Brno

DATUM: Praha 21.4.2022

VYŘIZUJE: Ing. Jindřich Syrovátka

ČÍSLO NABÍDKY: Na-2022-115

E-MAIL: [REDACTED]

TEL.: [REDACTED]

MOB: [REDACTED]

### Atmosférická stanice Křešín

PŘEDMĚT NABÍDKY: "Opravy poškozených míst nátěrového systému"

#### 1. Předmět nabídky

Předmětem této nabídky je provedení oprav poškozených míst nátěrového systému stožáru, klece výtahu a částí kotevních zařízení, která nejsou potřebná pro rektifikaci stožáru. Opravy budou poškozeny v rozsahu zprávy o podrobné prohlídce, dokument č. S104T001 z 04 / 2022. Specifikace nátěrového systému:

- RAL: dle výstražného šrafování, nebo skutečné RAL konstrukce
- Prostředí korozní agresivity: C3
- Životnost nátěrového systému: 15-25let
- Příprava povrchu: mechanické broušení na St = 3

#### 2. Cenová nabídka

Cenová nabídka činí:

**CELKEM**

**116 000,-Kč**

*Cena neobsahuje DPH, které bude fakturováno dle zákona o DPH v platném znění.*

Cena obsahuje:

- Činnosti uvedené v odstavci 1 této nabídky
- Cestovní náklady
- Potřebné barvy
- Potřebný spotřební materiál
- Potřebná školení
- Měrový protokol o provedených opravách nátěrového systému v ČJ (2x tištěný + 1x elektronicky)

Cena neobsahuje:

- Opravy konstrukce
- Projekt oprav konstrukce
- Rektifikaci kotveného stožáru
- Revizi elektro
- Revizi zemnicí soustavy
- Mytí stožárů od oleje, který vytekl z výtahu

Součinnost objednatele, stavební připravenost:

- Umožnění přístupu ke konstrukci
- Umožnění použití výtahu

**3. Platnost nabídky**

Nabídka je platná do 30 / 05 / 2022.

**4. Předběžný harmonogram**

Předpoklad provedení prací je 07 a 08 / 2022. Časová náročnost – 5 pracovních dní. Měrový protokol bude předán do 15 pracovních dní od provedení prací.

**5. Platební podmínky a obchodní podmínky**

Platební a obchodní podmínky se řídí Přehledem obchodních podmínek EXCON, a.s., které jako Příloha č. 1 tvoří nedílnou součást této nabídky.

**6. 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 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: NEMETSCHEK 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 revizí 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 1090-2:2019, zahrnující výrobu a montáž pro třídu provedení EXC3  
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

## 7. 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 ISO 45001.

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

## 8. Ostatní

Další jednání o této nabídce podléhá revizi a souhlasu příslušných orgánů EXCON a.s. Pro veškeré jednání EXCON a.s. je vyloučena aplikace ustanovení § 1729 zákona č. 89/2012, občanského zákoníku, a předložení nabídky nezakládá pro EXCON, a.s. předmluvní odpovědnost.

Nabídka není návrhem na uzavření smlouvy ani akceptací návrhu na uzavření smlouvy a není pro EXCON a.s. závazná.

EXCON a.s. si vyhrazuje právo zrušit tuto nabídku bez udání důvodu a ukončit kdykoliv bez udání důvodu jednání s poptávajícím a to i v průběhu jednání o smlouvě.

S pozdravem

Ing. Martin Kovář  
Obchodní ředitel  
EXCON, a.s.

