

**Od:** [Bureš, Jan](#)  
**Komu:** [Kuřátko Roman](#)  
**Předmět:** RE: CESNET - cenová nabídka Stantec  
**Přílohy:** [image001.png](#)  
[image002.png](#)  
[image003.png](#)  
[image004.png](#)  
[image005.jpg](#)  
[image006.png](#)  
[image007.png](#)  
[image008.png](#)

---

Dobrý den,

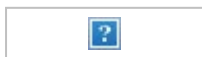
Chtěl bych ještě v souvislosti se serverovnou Cesnet pořešit cenu a následně objednávku. V současné době je na stole naše cenová nabídka (níže v textu původního emailu). Tuto nabídku jsme telefonicky diskutovali a vyvstal požadavek na slevu.

V tuto chvíli můžeme nabídnout slevu ve výši 50.000,-Kč, takže nabízená cena po slevě činí **345.000,-Kč bez DPH**.

Poprosím o vyjádření. Po dořešení cenové otázky bych pak poprosil o zaslání objednávky.

**Ing. Jan Bureš**

Česká Republika  
Kancelář: +420 266 090 030  
Mobil: +420 603 106 412  
[jan.bures@stantec.com](mailto:jan.bures@stantec.com)



Obsah tohoto emailu je důvěrný a je majetkem společnosti Stantec a nesmí být kopírován, modifikován, přeposlán nebo použit k jakýmkoli účelům bez písemného souhlasu společnosti. Pokud nejste zamýšleným adresátem, prosím vymažte tento email i všechny jeho kopie a dejte nám bezodkladně vědět.

**Prosíme zvažte, zda je nutné tento email vytisknout, chraňte životní prostředí.**

---

**Od:** Bureš, Jan  
**Odesláno:** 13. ledna 2022 16:30  
**Komu:** Kuřátko Roman <Roman.Kuratko@eli-beams.eu>  
**Předmět:** CESNET - cenová nabídka Stantec

Dobrý den,

Posílám cenovou nabídku na zadávací dokumentaci na akci Serverovna Cesnet. Technická řešení a náplň jednotlivých částí projektové dokumentace bude vycházet z údajů v úvodní studii vypracované v prosinci 2021. Dokumentace bude vypracována ve 2D v softwaru Autocad.

Nabízíme vypracování projektové dokumentace v tomto rozsahu:

- řemesla tzb (chlazení, vzt, silnoproud, slaboproud, osvětlení, MaR, záplavová čidla) v podrobnosti zadávací dokumentace vč. výkazu výměr.
- statika (posouzení únosnosti stropní desky v řešených místnostech v 1.pp a střechy lab budovy v místě instalace nově navrhovaného záložního chilleru)
- PBR
- plynové hašení Novec 1240 v serverovně
- projekt vymístění stávajících instalací z řešených místností (chladící voda, elektro žlaby, umyvadla, fancoily, tělesa UT, odvod kondenzátu, rozvody stlačeného vzduchu).
- Stavební část – půdorysný výkres navrhované serverovny se zdvojenou podlahou, nové

umístění přiček, dveří

Pro účely cenové nabídky se předpokládá, že stávající trasa výtoku kanalizace procházející řešenými místnostmi zůstane na svém místě a bude opatřena ochranným sádkartonovým zákrtem (přelozka této trasy kanalizace je technicky komplikovaná).

Součástí nabídky není inženýring (pokud bude potřeba zajistit stavební povolení).  
Součástí nabídky v profesi elektro silnoproud není projekt nového dieselagregátu včetně související kabeláže, úprav elektrické instalace, stavebních a terénních úprav atd. Pro účely této cenové nabídky se v profesi elektro silnoproud předpokládá, že pro zálohování nově navrhované serverovny Cesnet vč. chlazení bude na stávajícím dieselagregátu dostatečná výkonová rezerva.

Nabízení cena: **395.000,-Kč bez DPH.**

Doba provádění: zahájení prací v únoru 2022, dokončení prací zatím není závazně určeno, předběžně konec března 2022.

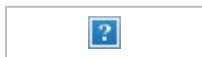
### Ing. Jan Bureš

Česká Republika

Kancelář: +420 266 090 030

Mobil: +420 603 106 412

[jan.bures@stantec.com](mailto:jan.bures@stantec.com)



Obsah tohoto emailu je důvěrný a je majetkem společnosti Stantec a nesmí být kopírován, modifikován, přeposlán nebo použit k jakýmkoli účelům bez písemného souhlasu společnosti. Pokud nejste zamýšleným adresátem, prosím vymažte tento email i všechny jeho kopie a dejte nám bezodkladně vědět.

Prosíme zvažte, zda je nutné tento email vytisknout, chraňte životní prostředí.

---

**Od:** Kuřátko Roman <[Roman.Kuratko@eli-beams.eu](mailto:Roman.Kuratko@eli-beams.eu)>

**Odesláno:** 11. ledna 2022 15:19

**Komu:** Bureš, Jan <[jan.bures@stantec.com](mailto:jan.bures@stantec.com)>

**Kopie:** Tirol Libor <[Libor.Tirol@eli-beams.eu](mailto:Libor.Tirol@eli-beams.eu)>

**Předmět:** Re: CESNET - zadávací dokumentace

Dobrý den,

děkuji za informaci. V pátek od 13.00 s nimi mám schůzku, tak vše probereme (ideálně i finance :-)) a dám vědět. Každopádně si nás zatím zarezervujte.

Roman.

---

**From:** Bureš, Jan <[jan.bures@stantec.com](mailto:jan.bures@stantec.com)>

**Sent:** Tuesday, January 11, 2022 11:30:06 AM

**To:** Kuřátko Roman <[Roman.Kuratko@eli-beams.eu](mailto:Roman.Kuratko@eli-beams.eu)>

**Cc:** Tirol Libor <[Libor.Tirol@eli-beams.eu](mailto:Libor.Tirol@eli-beams.eu)>

**Subject:** RE: CESNET - zadávací dokumentace

Dobrý den,

To je dobrá zpráva. Cenovou nabídku pošleme do konce tohoto týdne. V nabídce budou uvedeny i

termíny, nicméně raději takto předem informuji, že vzhledem k běžícím projektům se projektu serverovny Cesnet budeme moci věnovat částečně v únoru a naplno pak bohužel až v březnu a termín dokončení nám tedy vychází cca. na konec března 2022. Bylo by to takto pro vás schůdné?

### Ing. Jan Bureš

Česká Republika

Kancelář: +420 266 090 030

Mobil: +420 603 106 412

[jan.bures@stantec.com](mailto:jan.bures@stantec.com)



Obsah tohoto emailu je důvěrný a je majetkem společnosti Stantec a nesmí být kopírován, modifikován, přeposlán nebo použit k jakýmkoli účelům bez písemného souhlasu společnosti. Pokud nejste zamýšleným adresátem, prosím vymažte tento email i všechny jeho kopie a dejte nám bezodkladně vědět.

Prosíme zvažte, zda je nutné tento email vytisknout, chraňte životní prostředí.

---

**Od:** Kuřátko Roman <[Roman.Kuratko@eli-beams.eu](mailto:Roman.Kuratko@eli-beams.eu)>

**Odesláno:** 9. ledna 2022 20:58

**Komu:** Bureš, Jan <[jan.bures@stantec.com](mailto:jan.bures@stantec.com)>

**Kopie:** Tirol Libor <[Libor.Tirol@eli-beams.eu](mailto:Libor.Tirol@eli-beams.eu)>

**Předmět:** CESNET - zadávací dokumentace

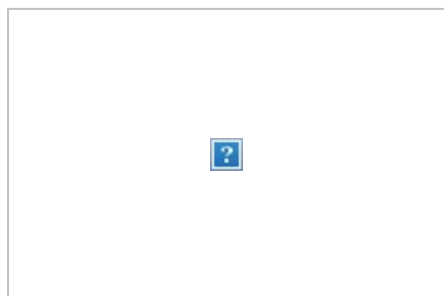
Dobrý den,

ze strany CESNET je projekt na který jste psal studii podpořený. Mohl byste mi prosím poslat CN a časové možnosti na dotažení do stupně zadávacíky?

Děkuji.

#### Roman Kuřátko

Head of Department 99  
Facility Manager



**Phone** ■ +420 266 051 269

**Mobile** ■ +420 724 226 056

**E-mail** ■ [roman.kuratko@eli-beams.eu](mailto:roman.kuratko@eli-beams.eu)

#### ELI Beamlines

Za Radnicí 835, 252 41 Dolní Břežany  
Czech Republic

[www.eli-beams.eu](http://www.eli-beams.eu)

[www.ilovelaser.eu](http://www.ilovelaser.eu)



---

**Disclaimer:** If not expressly stated otherwise, this message cannot be considered as a proposal to conclude a contract, neither the acceptance of a proposal to conclude a contract, nor does it create any pre-contractual liability on the part of IoP CAS (FZÚ AV ČR, v.v.i.).

**Upozornění:** Není-li v této zprávě výslovně uvedeno jinak, není tato zpráva návrhem na uzavření smlouvy ani přijetím případného návrhu na uzavření smlouvy a nezakládá předšmluvní odpovědnost FZÚ AV ČR, v.v.i..

---

---

Disclaimer: The content of this email is the confidential property of Stantec and should not be copied, modified, retransmitted, or used for any purpose except with Stantec's written authorization. If you are not the intended recipient, please delete all copies and

notify us immediately. This communication may come from a variety of legal entities within or associated with the Stantec group. For a full list of details for these entities please see our website at [www.stantec.com](http://www.stantec.com). Where business communications relate to the Stantec UK Limited entity, the registered office is Kingsmead Business Park, London Road, High Wycombe, Buckinghamshire HP11 1JU Tel: 01494 526240 and the company is registered in England as registration number 01188070.