



## REQUEST TO PROVIDE AN EXPLANATION OR ADDITIONAL INFORMATION/ DOCUMENTS

<b>Organisation</b>	<b>The Extreme Light Infrastructure ERIC</b> Registered office: Za Radnicí 835, 252 41 Dolní Břežany, Czech Republic, Identification No.: 109 74 938
<b>Procurement title:</b>	<b>ESG strategy implementation services in ELI ERIC_TP25_041</b>

We received additional questions to the above-mentioned tender procedure and here are answers

### Question 1

#### Timeline projektu

V zadávací dokumentaci je uvedena časová osa projektu, která je však již částečně opožděná. Můžete prosím upřesnit očekávání ohledně dalšího průběhu projektu?

- Předpokládá se dohnání časové ztráty v rámci původně stanoveného harmonogramu?
- Nebo je možné harmonogram projektu adekvátně posunout v návaznosti na skutečný termín zahájení – formou milníku zahájení T0 a pak další milníky T0 plus ekvivalentní čas?

#### Project timeline

The tender documentation includes a project timeline, which is already partially delayed. Could you please clarify your expectations regarding the further course of the project?

- Is it expected that the time lost will be made up within the originally set schedule?
- Or is it possible to adequately shift the project schedule in line with the actual start date – in the form of a T0 start milestone and then further T0 milestones plus equivalent time?

### Answer 1

Vzhledem k posunu zahájení projektu se nepředpokládá dohnání časové ztráty v rámci původně stanoveného kalendářního harmonogramu.

Harmonogram projektu bude adekvátně upraven v návaznosti na skutečný termín zahájení realizace. Za výchozí milník bude považován okamžik zahájení projektu (T0) a jednotlivé další

milníky budou stanoveny jako T0 + odpovídající časový interval.

Celková časová osa projektu tedy bude posunuta s ohledem na reálný začátek plnění, při zachování věcné návaznosti jednotlivých etap a požadovaných výstupů.

Due to the postponement of the project launch, it is not expected that the time lost will be made up within the originally set calendar schedule.

The project schedule will be adjusted accordingly based on the actual launch date. The project launch date (T0) will be considered the starting milestone, and individual subsequent milestones will be set as T0 + the corresponding time interval.

The overall project timeline will therefore be shifted to reflect the actual start date, while maintaining the logical sequence of the individual stages and the required outputs.

## Question 2

### **ISO certifikace pro výpočet uhlíkové stopy**

V zadávací dokumentaci je uveden cílový stav dosažení certifikace výpočtu uhlíkové stopy dle normy ISO. Tato certifikace však není jedinou možností na trhu a způsobu výpočtu je vícero. Není jasné, zda je požadováno, aby dodavatel disponoval vlastním platným ISO certifikátem vztahujícím se k výpočtu uhlíkové stopy (může mít jinou ekvivalentní certifikaci), nebo postačuje, aby byl výpočet proveden v souladu s příslušnou ISO normou bez nutnosti vlastnit certifikaci?

### **ISO certification for carbon footprint calculation**

The tender documentation specifies the target status of achieving ISO certification for carbon footprint calculation. However, this certification is not the only option on the market, and there are several methods of calculation. It is unclear whether the supplier is required to have its own valid ISO certificate relating to carbon footprint calculation (it may have other equivalent certification), or whether it is sufficient for the calculation to be performed in accordance with the relevant ISO standard without the need for certification.

## Answer 2

Zadavatel nepožaduje, aby dodavatel disponoval vlastním platným ISO certifikátem vztahujícím se k výpočtu uhlíkové stopy.

Je však nezbytné, aby výpočet uhlíkové stopy byl proveden v souladu s příslušnou ISO normou tak, aby výsledný výstup bylo možné následně certifikovat dle této normy.

Rozhodující je tedy metodická správnost a soulad výpočtu s požadavky příslušné normy, nikoliv vlastnictví certifikace ze strany dodavatele.

The contracting authority does not require the supplier to have its own valid ISO certificate relating to carbon footprint calculation.

However, it is essential that the carbon footprint calculation is performed in accordance with the relevant ISO standard so that the resulting output can subsequently be certified according to this standard.

The decisive factor is therefore the methodological correctness and compliance of the calculation with the requirements of the relevant standard, not the supplier's possession of certification.

### Question 3

#### ESG data management

Prosíme o upřesnění, jakým způsobem je plánováno řízení sběru dat pro uhlíkovou stopu, dané KPIs a budoucí externí ESG reporting. Vzhledem k tomu, že aktuálně dokončujeme jiný projekt pro ELI ERIC a pracovali jsme i s oblastí Scientific Evaluation (zpracovatel Lukáš Levák za ELI), je záměrem zadavatele aby byly tyto oblasti do budoucna vzájemně propojeny a používaly obdobné KPIs?

#### ESG data management

Please specify how you plan to manage data collection for carbon footprint, KPIs, and future external ESG reporting. Given that we are currently completing another project for ELI ERIC and have also worked in the area of Scientific Evaluation (processed by Lukáš Levák for ELI), is it the client's intention that these areas be interconnected in the future and use similar KPIs?

### Answer 3

V současné fázi nemá zadavatel detailně definovaný konkrétní model řízení sběru dat pro výpočet uhlíkové stopy, nastavení KPI a budoucí externí ESG reporting.

Návrh metodiky řízení dat, včetně procesního nastavení, odpovědností a způsobu konsolidace dat, je považován za součást odborného návrhu dodavatele a bude dále upřesněn v rámci realizační fáze projektu.

Zadavatel současně usiluje o dlouhodobou konzistenci napříč interními hodnoticími a reportingovými oblastmi. Očekává se proto, že navržený systém KPI a práce s daty bude koncepčně sladěn s existujícími interními rámci tak, aby nedocházelo k duplicitám a bylo možné data efektivně využívat napříč agendami organizace.

Pokud jde o případné automatizované využití softwarového nástroje pro výpočet a správu dat, zadavatel považuje tuto možnost za relevantní a vhodnou k dalšímu posouzení.

Dodavatel může návrh výběru a implementace vhodné platformy zahrnout jako samostatnou doplňkovou (volitelnou) část nabídky. Tato část může být případně dále projednána a upřesněna v návaznosti na potřeby zadavatele.

At this stage, the contracting authority does not have a detailed model for managing data collection for calculating the carbon footprint, setting KPIs, and future external ESG reporting.

The proposed data management methodology, including process settings, responsibilities, and data consolidation methods, is considered part of the supplier's technical proposal and will be further refined during the project implementation phase.

At the same time, the contracting authority strives for long-term consistency across internal

evaluation and reporting areas. It is therefore expected that the proposed KPI system and data handling will be conceptually aligned with existing internal frameworks so that there is no duplication and data can be used effectively across the organization's agendas.

As for the possible automated use of a software tool for data calculation and management, the contracting authority considers this option relevant and suitable for further consideration.

The supplier may include the proposal for the selection and implementation of a suitable platform as a separate supplementary (optional) part of the offer. This part may be further discussed and refined in line with the contracting authority's needs.

Due to the nature of information, the contracting authority decided to extend the deadline for submitting bid. New bid submission deadline is on 9.3.2026

Thank you,



.....  
**David Pokorný**