



見 積 依 頼 書

PAGE : 1

会計年度	2026年度
見積依頼NO	26je000016
見積依頼日	2026/1/16
見積期限	2026/1/23

件名	令和8年度 論文評価指標「Altmetric」の検索及びエコチル調査ホームページ上へのスコア掲載ライセンス 一式
----	--

国立研究開発法人国立環境研究所
茨城県つくば市小野川16-2

見積依頼部門	総務部	TEL:
見積依頼担当者	小林 祐斗	FAX:

行	品 規 名 格	数 量 単 位	希望納期 納入場所	備 考
1	令和8年度 論文評価指標「Altmetric」の検索及びエコチル調査ホームページ上へのスコア掲載ライセンス 一式 仕様・規格等は仕様書の通り。	1 式	2026/4/1 仕様書の通り	【公開見積】



仕様書

1. 件名 令和8年度 論文評価指標「Altmetric」の検索およびエコチル調査ホームページ上へのスコア掲載ライセンス 一式

本仕様書は、国立研究開発法人国立環境研究所（以下「NIES」という。）が調達する「令和8年度 論文評価指標「Altmetric」の検索およびエコチル調査ホームページ上へのスコア掲載ライセンス 一式」について規定する。

2. 数量 一式

(構成内訳)

Altmetric Explorer 年間購読費用 チームライセンス（5名まで） 1式

Altmetric Badges のエコチル調査発表論文の公開サイトへの年間掲載費用 1式

3. 研究内容・購入目的

環境省とNIESと全国のユニットセンターが進めている、子どもの健康と環境に関する全国調査（以下「エコチル調査」という。）の研究成果の注目度や学術・政策的貢献等を客観的かつ定量的な指標で評価するため、エコチル調査関係者が学会誌等に発表した論文（ArticleもしくはReview）について、「Altmetric」というオンライン公開された研究成果の関心や関与を示す指標を用いた解析を行う。本調達は、Altmetric検索やエコチル調査のホームページへのスコアバッジ掲載のライセンスが必要であるため、「令和8年度 論文評価指標「Altmetric」の検索およびエコチル調査ホームページ上へのスコア掲載ライセンス 一式」を購入するものである。

4. 仕様

「令和8年度 論文評価指標「Altmetric」の検索およびエコチル調査ホームページ上へのスコア掲載ライセンス 一式」については、以下の条件を満たす必要がある。

- 1) Altmetric Explorer を5名までの利用者が納入期限より12か月間使用できるライセンスであること。
- 2) Altmetric Badges をエコチル調査発表論文の公開サイトで納入期限より12か月間掲載できるライセンスであること。
- 3) Altmetric 指標の検索やスコアバッジ使用にあたって、電子メールによるテクニカルサポートが受けられること。

5. 納品場所 茨城県つくば市小野川16-2 国立研究開発法人国立環境研究所

6. 納入期限 令和8年4月1日

7. 協議事項

本仕様書の内容に疑義等が生じた場合は、NIES 担当者と協議し、その指示に従うこと。

8. その他

本調達が、契約締結時においての国等による環境物品等の調達の推進等に関する法律（平成 12 年法律第 100 号）第 6 条第 1 項の規定に基づき定められた環境物品等の調達の推進に関する基本方針における特定調達品目に該当する場合は、適合製品を納入すること。

本調達品の納入に当たり、請負者が既存品（産業廃棄物等）の撤去（運搬・処分）を実施する場合には、廃棄物の処理及び清掃に関する法律（昭和 45 年法律第 137 号）、関係条例等に基づき、適正に収集運搬及び処分を行うこと。

なお、納入者は、本調達により納入する物品の使用又は設置等について、NIES において法令等（例：労働安全衛生法（昭和 47 年法律第 57 号）、電波法（昭和 25 年法律 131 号）、水質汚濁防止法（昭和 45 年法律 138 号）、放射性同位元素等の規制に関する法律（昭和 32 年法律第 167 号）など）に基づく許認可申請・届出等を必要としないかを調査するものとし、調査の限りにおいて当該許認可申請・届出等が必要であると判断される場合には、納入時までに NIES 担当者にその旨を文書にて通知すること。

また、納入引渡しが完了した時点より 1 年間を保証期間と定め、保証期間中における設計及び製作上の原因による故障や不具合に関しては、納入者の責任において補修すること。