

フォトコンテスト応募作品写真展運営業務委託 仕様書

1. 件名

フォトコンテスト応募作品写真展運営業務委託（以下「本業務」という。）

2. 履行期限

契約締結日から令和4年1月31日（火）まで

3. 趣旨

本仕様書は、おいらせ町（以下、「甲」という。）が実施する本業務に関して必要な事項を定めるとともに、受託者（以下、「乙」という。）が履行しなければならない事項を定めるものである。

4. 事業概要

令和2年度に実施した Instagram を活用したフォトコンテストの応募作品を町内外の商業施設等に展示し、普段から Instagram を利用していない世代にも当町の魅力の発信を行う事業である。

（1）実施時期

写真展開催期間 令和3年10月1日（金）～令和4年1月16日（日）

（2）会場

ア イオンモール下田（1階ウェルカムコート）

イ 観光農園アグリノ里おいらせ

ウ JR八戸駅

エ JR七戸十和田駅

オ ラピア（ラピアホールA）

（3）展示写真

フォトコンテスト応募作品の内、入賞作品等20点

5. 業務内容

（1）展示写真の印刷に関すること

甲から提供する写真データを A3 サイズで印刷し、写真展示可能な状態にパネル等で加工すること。

（2）写真パネルの展示企画に関すること

ア 写真パネルの展示に必要なタイトルパネルやキャプションを制作し、設置すること。

イ 写真パネル等は、パーテーションに取り外し可能な状態で展示すること。

ウ 写真パネル等が設置面から落下することが無いよう十分な強度を確保すること。

(3) 維持管理に関すること

ア 乙は、写真展の期間中、現場確認等を行い、設置したパーテーションや写真パネル等を適切な状態で維持すること。

イ 万が一展示中に写真パネル等の破損、汚れ、落下や盗難などの異常が認められる場合は、速やかに甲に報告するとともに、取り替え、修復等必要な措置を講ずること。取り替えや修復等の必要な措置を講ずる費用は、乙が負担することとする。

ウ 上記の他、乙は、甲が必要と認めるときは、甲の依頼に基づき、現場確認を行い、異常が認められる場合は、速やかに甲に報告するとともに、取り替え、修復等必要な措置を講ずること。取り替えや修復等の必要な措置を講ずる費用は、乙が負担することとする。

(4) 各種作業について

ア 4(2)で示した会場の利用申請は乙が責任をもって行うものとする。会場借用及び設営に係る費用は、本業務の委託料に含まれる。

イ 各会場の準備、撤去の時間は、各会場の指示に従うものとする。

ウ 写真展示の時間は、各会場の営業時間内で行うものとする。

エ 各会場の運営に必要な人員は、乙が責任をもって配置すること。

(5) その他

乙は、業務が完了したときは、甲の検査を受けること。

6. 業務実施体制

(1) 本業務を確実に履行できる体制を設けること。

(2) 本業務の進捗を管理する責任者を明確にしておくこと。

7. 再委託の禁止

乙は、この契約に係る業務の履行を第三者に委託し、この契約に係る権利を譲渡し、またはこの契約に係る義務を第三者に継承させてはならない。ただし、業務の一部について、あらかじめ文書により甲が認めた場合はこの限りではない。

8. 提出書類

(1) 委託契約締結後

①着手届

②主任技術者届、経歴書

③業務工程表

- ④打合簿
- (2) 業務完了後
 - ①完了届
 - ②報告書
 - ③業務の実施状況の分かる書類（写真帳等）

9. 検査

本業務完了後に検査を受けるものとする。

10. その他

- (1) 法令等の順守
乙は本業務の履行にあたり、関連する法令等を順守しなければならない。
- (2) 経費の負担
本業務に伴う必要な経費は、仕様書に明記されていないものであっても原則として乙の負担とする。
- (3) 秘密の保持
本業務において、乙の社員は、在職中はもとより退職後も業務上知り得た秘密を何人にも漏らしてはならないものとする。
- (4) 損害賠償
乙は、本業務中に生じた事故に対して一切の責任を負うものとし、事故状況等を速やかに甲に報告し、最善の処置を行わなければならない。また、損害賠償の請求があった場合には、乙が自己の責任において一切を処理するものとする。
- (5) 成果品の帰属
本業務で履行した内容はすべて甲の所有とし、甲の承諾なくして貸与、公表、使用してはならない。
- (6) 疑義
乙は、本業務の実施に際して常に甲との連携を密にし、疑義が生じた場合等事業の遂行に支障をきたす恐れがある場合には、速やかに甲と協議し、その指示に従うものとする。
- (7) その他
仕様書に記載されていない事項については、業務上必要と認められる場合はその都度協議し実施するものとする。