いちご一会とちぎ国体（本大会）・全日本フェンシング選手権大会（リハ大会）

弁当調製施設業者応募票

下記の事項について熟読した上、当てはまるものは□内にチェックをつけてください。

１　意向調査

□上三川町で開催されるいちご一会とちぎ国体フェンシング競技・全日本フェンシング選手権大会における昼食弁当の調製、会場への配達および弁当容器の回収等業務を請負うことを希望します。

２　誓約事項

□この応募票及び添付書類の記載事項については事実と相違ありません。

□現在までの行政処分状況について、実行委員会が保健所に問い合わせることを承諾いたします。

３　応募条件

下記について熟読し、当てはまるものは回答欄に○をつけてください。

（※弁当調製施設業者については、下記条件を全て満たしているものとします。）

（１）営業条件

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| No. | 項　　　目 | 回答 |
| １ | 事業所の所在が上三川町である。 |  |
| ２ | 食品衛生法の規定により営業許可を受けている。 |  |
| ３ | いちご一会とちぎ国体上三川町実行委員会（以下「実行委員会」とする。）及び保健所の行う衛生指導を遵守することができる。 |  |
| ４ | 実行委員会が実施する国体弁当調達業務に対して協力することができる。 |  |

（２）衛生管理

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| No. | 項　　　目 | 回答 |
| １ | 過去3年間、食中毒発生等により食品衛生法に基づく営業停止等の処分を受けていない。 |  |
| ２ | 「大量調理施設衛生管理マニュアル」（平成9年3月24日付衛食第85号）等ＨＡＣＣＰの概念に基づく衛生管理に取り組むとともに、施設の管理運営及び整備が食品衛生法に基づき適正になされている施設である。 |  |
| ３ | 検食の際に、原材料及び調理済み食品毎に50g程度ずつ清潔な容器（ビニール袋等）に密封して、-20℃以下で2週間以上保存することが可能である。 |  |
| ４ | 調理従事者（食品の調理・盛付け等、食品に接触する可能性のある者であって、臨時職員を含む。）の全員に対し、大会開催前1ヵ月以内に、検便検査（赤痢菌、サルモネラ属菌、腸管出血性大腸菌を含むもの）の実施が可能であること。なお、検便検査項目にはノロウイルス（抗原検査）も含めることが望ましい。 |  |
| ５ | 食品賠償保険等に加入している。 |  |

（３）調製能力

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| No. | 項　　　目 | 回答 |
| １ | 各大会の弁当提供可能数がいずれの日においても1日200食程度の提供が可能である。 |  |
| ２ | メニューの日替わりが4日以上可能である。 |  |
| ３ | 単価に応じた弁当の調製が可能であり、実行委員会が指定する容器、包装紙での提供が可能である。 |  |
| ４ | 栄養面やバランスを考慮したメニュー提供ができる。 |  |

（４）対応能力

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| No. | 項　　　目 | 回答 |
| １ | 原則として、前日午後6時までの発注に対して、翌日午前11時の納入が可能である。 |  |
| ２ | 弁当納入の際に、実行委員会が指定する時間及び場所を厳守し、冷蔵車など、適切な温度管理のできる設備を使用し、引換時間中も待機することができる。 |  |
| ３ | 弁当納入の際に、ダンボール箱等に梱包して納入することができる。 |  |
| ４ | 弁当付属品として、お茶、割り箸、爪楊枝、お手拭および持ち運び用ビニール等の提供ができる。 |  |
| ５ | 配達同日に、弁当容器の回収ができる。 |  |
| ６ | 実行委員会からの要請に応じて弁当献立および写真の提供が可能である。 |  |
| ７ | 荒天等により、競技開催に中止等の変更があった場合は、弁当の調製及び納入については実行委員会の指示に基づく対応ができる。 |  |
| ８ | 食品表示法に基づき、弁当容器への表示（名称、原材料名（食品添加物、アレルギー物質表示含む。）、消費期限（時刻まで）、保存方法、製造所在地、製造者名等）を行うことができる。 |  |

４　添付書類

下記の書類の提出について チェックをお願いいたします。

□町税の完納証明書

□営業許可証の写し

□食品賠償保険証の写し

令和　　年　　月　　日

いちご一会とちぎ国体上三川町実行委員会

会長　星野　光利　様

所在地　〒

氏名（法人にあたっては名称及び代表者氏名）

電話番号

ＦＡＸ番号

緊急連絡先

（担当者名）