船橋市老人福祉施設指定管理者候補者の選定結果について

１．選定委員会開催経過

|  |  |
| --- | --- |
| 開催年月日 | 選定委員会 |
| 令和７年５月１９日 | 第１回船橋市老人福祉施設指定管理者選定委員会 |
| 令和７年９月２４日 | 第２回船橋市老人福祉施設指定管理者選定委員会 |
| 令和７年１０月９日 | 第３回船橋市老人福祉施設指定管理者選定委員会 |

２．選定委員会委員

　佐藤　惟　　　（淑徳大学総合福祉学部准教授）

　𠮷田　友則　　（船橋市介護支援専門員協議会会長）

乾　麻由美　　（認知症の人と家族の会千葉県支部副代表）

　山田　卓生　　（千葉県税理士会船橋支部幹事）

　服部　茂樹　　（船橋市地域包括ケア推進課長）

　横山　智彰　　（船橋市高齢者福祉課長補佐）

３．申請法人名

|  |  |
| --- | --- |
| 施設名 | 法人名 |
| 船橋市南老人デイサービスセンター | 社会福祉法人南生会 |
| 船橋市特別養護老人ホーム朋松苑  船橋市朋松苑デイサービスセンター | 社会福祉法人八千代美香会 |

４．選定結果

1. 指定管理者候補者として選定された法人

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 施設名 | 法人名 | 代表者名及び事務所の所在地 |
| 船橋市南老人デイサービスセンター | 社会福祉法人  南生会 | 理事長　藤代　孝七  船橋市古和釜町４３０番１号 |
| 船橋市特別養護老人ホーム朋松苑  船橋市朋松苑デイサービスセンター | 社会福祉法人  八千代美香会 | 理事長　綱島　照雄  八千代市村上字・ぎ６４１番地 |

1. 選定の理由

書面審査及び面接審査において総合的に優れた提案がされていたと認められるため

1. 審査結果
2. 評価結果

　　船橋市南老人デイサービスセンター（申請者数１者）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 評価基準 | | 配点  （委員6人） | 社会福祉法人  南生会 |
| 書面審査 | 基本方針等 | 180点 | 159点 |
| 業務計画 | 210点 | 177点 |
| 管理計画 | 240点 | 202点 |
| その他管理運営に関する計画 | 90点 | 77点 |
| 自由計画 | 60点 | 51点 |
| 実績 | 90点 | 76点 |
| 特筆点 | 30点 | 21点 |
| 合計 | 900点 | 763点 |
| 面接審査 | 説明及び質疑応答 | 180点 | 150点 |
| 総合評価 | 120点 | 102点 |
| 合計 | 300点 | 252点 |
| 総合計 | | 1,200点 | 1,015点 |

船橋市特別養護老人ホーム朋松苑及び船橋市朋松苑デイサービスセンター

（申請者数１者）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 評価基準 | | 配点  （委員6人） | 社会福祉法人  八千代美香会 |
| 書面審査 | 基本方針等 | 180点 | 153点 |
| 業務計画（デイ） | 210点 | 185点 |
| 業務計画（特養） | 480点 | 426点 |
| 管理計画 | 390点 | 355点 |
| その他管理運営に関する計画 | 210点 | 186点 |
| 自由計画 | 180点 | 142点 |
| 実績 | 120点 | 105点 |
| 特筆点 | 30点 | 25点 |
| 合計 | 1,800点 | 1,577点 |
| 面接審査 | 説明及び質疑応答 | 360点 | 316点 |
| 総合評価 | 240点 | 224点 |
| 合計 | 600点 | 540点 |
| 総合計 | | 2,400点 | 2,117点 |

　②　審査結果

船橋市南老人デイサービスセンター（申請者数１者）

|  |  |
| --- | --- |
| 審査結果 | 社会福祉法人南生会 |
| 審査順位点 | 6点 |
| 順位 | 1位 |

船橋市特別養護老人ホーム朋松苑及び船橋市朋松苑デイサービスセンター

（申請者数１者）

|  |  |
| --- | --- |
| 審査結果 | 社会福祉法人八千代美香会 |
| 審査順位点 | 6点 |
| 順位 | 1位 |

　※順位点は、各委員が評価結果に順位を付し、その順位の数字を合計したものを順位点とし、

最終審査順位点が最も小さい者を指定管理者候補者して選定するという方法を採用しています。

５．指定期間

　令和８年４月１日から令和１３年３月３１日まで

６．その他

　令和７年第４回船橋市議会定例会の議決を経た後、指定管理者として指定する。