



بسمه تعالي

فرم شماره ۲۸

شماره: ۱۱۹۴۲۴۷ - ش

تاریخ: ۱۳۹۶/۰۲/۲۰

آگهی اسامی نامزدهای انتخابات شوراهای اسلامی شهر شهر بفروئیه

در اجرای ماده ۵۱ قانون انتخابات و ماده ۵۶ آیین نامه اجرایی، به آگاهی اهالی محترم حوزه انتخابیه شهر شهر بفروئیه می رساند که پنجمین دوره انتخابات شوراهای اسلامی شهر و روستا در روز جمعه مورخ ۲۹/۰۲/۱۳۹۶ برگزار می شود و اسامی نامزدهای انتخابات شورای اسلامی شهر شهر بفروئیه به شرح زیر می باشد:

- ۱ - آقای جمال احمدی بفروئی فرزند علی اکبر کد نامزد ۱۵
- ۲ - آقای عباس احمدی بفروئی فرزند اکبر کد نامزد ۱۶
- ۳ - آقای محمد احمدی بفروئی فرزند علی کد نامزد ۱۷
- ۴ - آقای حامد افتخاری بفروئی فرزند میرزامحسن کد نامزد ۱۸
- ۵ - آقای جمال برزگربفروئی فرزند عبدالحسین کد نامزد ۱۹
- ۶ - آقای فرزاد برزگربفروئی فرزند علی کد نامزد ۲۱
- ۷ - آقای محمدرضا برزگربفروئی مشهور به محمد ملا علی فرزند نصراله کد نامزد ۲۴
- ۸ - آقای احمد خاکزاربفروئی مشهور به میرزآقا فرزند آقارضا کد نامزد ۲۵

- ۹ - خانم فائزه خاکزاربفروئي فرزند احمد كد نامزد ۲۶
- ۱۰ - آقاي محمدعلي خليلي بفروئي فرزند اصغر كد نامزد ۲۷
- ۱۱ - آقاي علي عابديني ارجنان مشهور به شاعر فرزند حسن كد نامزد ۲۸
- ۱۲ - آقاي سعيد عليزاده بفروئي مشهور به سعيد عبدالرضا ربي فرزند عبدالرضا كد نامزد ۲۹
- ۱۳ - آقاي محمد مرشدي بفروئي فرزند كمال الدين كد نامزد ۴۱
- ۱۴ - آقاي حسين موياب بفروئي فرزند آقارضا كد نامزد ۴۲
- ۱۵ - آقاي سيدرحمان موسوي بفروئي مشهور به سيدرحمان خميني فرزند سيد عبدالنبي كد نامزد ۴۵
- ۱۶ - آقاي محمدابراهيم نيكونژاد مشهور به ابراهيم فرزند محمود كد نامزد ۴۶

توجه :

- ۱- نظر به اينكه تعداد اعضاي اصلي شوراي اسلامي اين شهر ۵ نفر است ، رأي دهندگان در روز اخذ رأي فقط اسامي تعداد حداكثر ۵ نفر را مي توانند در برگ رأي بنويسند .
- ۲- هيات اجرايي شهرستان مستقر در فرمانداري ميبد در اجراي ماده ۵۲ قانون انتخابات شوراهاي اسلامي كشور از تاريخ انتشار اين آگهي تا دو روز پس از اعلام نتيجه اخذ رأي ، آماده دريافت شكايات انتخاباتي مي باشد .
- ۳- شكاياتي قابل رسيدگي خواهد بود كه به استناد تبصره ۱ ذيل ماده ۷۰ آيين نامه اجرايي ، مشخصات شاکي يا شاکيان شامل نام و نام خانوادگي ، نام پدر ، نشاني محل كار يا سكونت شاکي يا شاکيان را داشته باشد .

حسين فلاح يخداني فرماندار شهرستان ميبد