



## מכרז פנימי/חיצוני כ"א 27/2023 לחברה לפיתוח בע"מ דרוש/ה אחראית/ת כלביה

### תיאור התפקיד:

- אחריות לרווחת בעלי החיים בכלביה הכוללת ניקיון, מזון, מים וחיטוי הכלובים.
- הוצאת הכלבים לחצר טיולים.
- מעקב צמוד על הכלבים בהסגר כלבת.
- ביצוע הנחיות טיפול, בהתאם להנחיות הרופא הווטרינרי.
- עדכון הווטרינר על כל בעיה של בעלי החיים שבאחריותו.
- עזרה בהגשת טיפול רפואי לבעלי החיים.
- אחריות על מתחם הכלבייה, ניהול רישום ובקרה על צריכת מזון וציוד.
- העברת עדכון למחלקה בנושא תקלות במתחם.
- ביצוע פעולת אחזקה שוטפת של הציוד.
- ביצוע חלק מהתקלות בכוחות עצמו.
- קבלה ושחרור כלבים.

### תנאי סף:

12 שנות לימוד או תעודת בגרות מלאה.

### דרישות נוספות:

- שפות** - עברית, ידיעת שפות נוספות – יתרון.
- גישה לבעלי חיים, נכונות לעבודה בתנאי רעש וריח.

### מאפייני העשייה הייחודיים בתפקיד:

- יחסי אנוש טובים, אמינות ומהימנות אישית, יכולת עבודה בצוות.
- נכונות לעבודה בסופי שבוע ובשעות בלתי שגרתיות.

**היקף משרה:** 100% משרה.

**מתח דרגות:** דירוג מנהלי מתח דרגות 6-8.

**כפיפות:** לווטרינר הרשות המקומית.

### הערות:

מועמדים העומדים בתנאי הסף, ישלחו קורות חיים, תעודות, המלצות, הצהרה בכתב על קרבת משפחה של המועמד לעובדים המועסקים במועצה או לנבחרי ציבור (ככל שקיימים כאלה) ושאלון למועמד אותו ניתן להוריד מאתר המועצה: [www.beer-tuvia.org.il](http://www.beer-tuvia.org.il) למייל: [drushim@beer-tuvia.org.il](mailto:drushim@beer-tuvia.org.il).

- בכל מקום בו נאמר בלשון זכר, הכוונה גם ללשון נקבה ולהיפך.
- בהתאם להוראות שוויון זכויות לאנשים עם מוגבלות, תינתן העדפה למועמדות עם מוגבלות אם המועמד כשיר לביצוע התפקיד.
- תינתן עדיפות למועמד המשתיך לאוכלוסייה הזכאית לייצוג הולם שאינה מיוצגת כנדרש בקרב עובדי הרשות המקומית, אם המועמד הוא בעל כישורים דומים לכישוריהם של מועמדים אחרים.
- זכותו של מועמד עם מוגבלות לקבל התאמות הנדרשות לו מחמת מוגבלותו בהליכי קבלה לעבודה.
- פרטים נוספים ניתן לקבל בטלפון 08-8509859.
- בקשה שתוגש ללא תעודות / אישורים רלוונטיים לרבות צירוף הצהרה בכתב על קרבת משפחה של המועמד לעובדים המועסקים במועצה או לנבחרי ציבור (ככל שקיימים כאלה), **לא תידון**.
- ניתן להגיש מועמדות עד לתאריך: 10/7/23.

בכבוד רב,

קובל אביבי

יו"ר החברה לפיתוח