



לחברת מקורות פיתוח וייזום בע"מ

דרושה

יועץ/ת חשמל

ליווי פרויקט תחנת כוח עבור מתקן ההתפלה באשדוד

תנאי סף:

- מהנדס/ת חשמל בוגר/ת מוסד אקדמי מוכר בישראל או תואר מאושר על ידי הגוף להערכת תארים במשרד החינוך (יש להציג תעודת שקילות).
- מחזיק/ה ברישיון חשמלאי/ת מהנדס/ת.
- בעל/ת ניסיון בתכנון, בדיקה והפעלה של מתקנים תעשייתיים, מתקני תשתית ותחנות כוח במתח גבוה ובמתח עליון.
- יתרון יינתן ל:
 - מהנדס/ת חשמל בעל/ת ניסיון מצטבר של 20 שנה בתכנון חשמל וביצוע עבודות חשמל בתחומי תעשייה ותשתית.
 - ידע וניסיון בתכנון הגנות מתח עליון ומתח גבוה בתחנות משנה, השנאה ותחנות כח.
 - ידע וניסיון בסכרון יחידות גנרציה לרשת הארצית במתח גבוה או מתח עליון.
 - ניסיון בעבודה מול חברת החשמל בתיאום וחיבור מתקנים תעשייתיים לרשת החשמל.
 - מועמדות שיציג לפחות פרויקט אחד של הקמת תחנת כוח בהספק של לפחות 5 מגה ואת בו המועמדות היה/תה מתכנן/ת והיה/תה אחראי/ת על הפרויקט כמתכנן חשמל מתחילתו (משלב התכנון והסטוטוריקה) ועד השלמתו וחיבורו לרשת הארצית.
 - בעל/ת ניסיון קודם בתכנון חשמל של תחנת כוח באנרגיה מתחדשת או על בסיס גז טבעי בהספק של לפחות 10 מגה ואת.
 - לבעלי/ות תואר נוסף בתחום ההנדסה, המשפטים, מנהל עסקים, כלכלה.
 - בעל/ת ניסיון קודם של 8 שנים לפחות בניהול משרד הנדסי.

הייעוץ יכלול בין השאר:

- תחנת המיתוג במתח עליון 161KV.
- מסדר החלוקה הראשי 11.5KV במתקן ההתפלה.
- מסדר החלוקה הראשי 11.5KV בתחנת הכח.
- הגנות מתח עליון ומתח גבוה במתקן ההתפלה ובתחנת הכח.
- חיגורים בין תחנת המיתוג ומסדרי החלוקה הראשיים במתקן ההתפלה ובתחנת הכח.
- חדרי חשמל במתח גבוה ובמתח נמוך בתחנת הכח.
- תיאומים ושיבות מול חברת החשמל בעניין האינטגרציה של תחנת הכח אל תחנת המיתוג והרשת הארצית.

ההתקשרות תעשה על בסיס תעריף שעותי, יש להגיש הצעת מחיר עבור שעת עבודה בפועל.

החברה שומרת לעצמה את האופציה להרחבת הייעוץ לפרויקטים נוספים בעתיד.

המועמדות נדרשת לזמינות מיידית לתחילת עבודה, משך תקופת ההתקשרות המוערכת כשלוש שנים.

המועמדות נדרשת להמנע מניגוד עניינים בין שרותי הייעוץ הללו לבין שאר עיסוקיו לאורך כל תקופת ההתקשרות.

יש להגיש קורות חיים מפורטים להוכחת עמידת המועמדות בתנאי הסף וכל ניסיון נוסף רלוונטי לרבות עבור הדרישות בגינת יינתן יתרון. את ההצעה יש להגיש בשני עותקים, במעטפה סגורה, לידי אורית איזינגר, במשרדי הנהלת מקורות פיתוח וייזום בע"מ, ברחוב קרליבך 1 תל אביב קומה 2, ביום שלישי 1/7/2014 בין השעות 9:00 ל- 13:00. על גבי המעטפה יש לציין בבירור "יועץ/ת חשמל".