

**מכרז 01-2024**

**מכרז מסגרת לביצוע עבודות תשתית, פיתוח וניקוז במרחב רשות ניקוז ים המלח**

**לכבוד: משתתפי המכרז**

מצורף קובץ שאלות הבהרה והתשובות עליהן במסגרת מכרז 01-2024.

השאלות מצורפות ללא זיהוי פרטי השואל והמענה עלן השאלות חל ומחייב את כל המשתתפים והמציעים במכרז. על המציעים יהיה לצרף מסמך זה כשהוא חתום על ידם כחלק ממסמכי הצעתם.

**עדכון:** הרשות מבקשת לעדכן כי בד בבד עם פרסום קובץ זה, מפורסמת על ידי הרשות הודעת הבהרה מספר 1 המתייחסת, בין השאר, לנושאים שעלו בשאלות ההבהרה.

| מסד | מסמך/נספח אליו מתייחסת ההבהרה | פרק וסעיף       | מס' עמוד | נוסח השאלה  | תשובה  |
|-----|-------------------------------|-----------------|----------|---|--|
| 1   | מחירי מכרז                    |                 |          | שלום,<br>שאלתא עבור מכרז ים המלח רשות ניקוז ים המלח.<br>המחירים של המכרז לא משקף את המחירים של עבודות היום במשק.<br>כלל המחירים הם מאוד נמוכים במיוחד שהעבודה באזור ים המלח.<br>להלן דוגמה מהמחיר הלא סביר לעבודות באזור ים המלח:<br>עבודות בטון, מחיר כוורות, מחיר JK, מוטות ברזל ופלדה, ארגזי גביונים, מזרונג גביונים, מסלעות, צינורות, עלות פועלים.....<br>נא לקחת בחשבון כל העלייה המטורפת במחירים לעדכן בהתאם.<br>המחירים של משכ"ל בקושי ניתן להתקיים איתם באזור המכרז איך אפשר באזור ים המלח. | הבקשה התקבלה בחלקה.<br>הרשות ביצעה עדכון לחלק ממחירי המחירון.<br>טבלה מרכזת של מחירי היחידה המעודכנים מצורפת <b>כנספח "1"</b> למסמך זה.<br>יתר מחירי היחידה במחירון הרשות כפי שצורף למסמכי המכרז <b>יהיו ללא שינוי</b> .   |
| 2   | מסמך א'                       | תנאי סף - פרק 2 | 3        | בסעיף ח' - רשום כי בעת ההגשה למציע ניסיון עבודה באזור ים המלח, לא כל הקבלנים עובדים בים המלח ויש הרבה קבלנים אשר עומדים בכל תנאי הסף ומעבר לזה וכן רוצים להשתתף אבל סעיף זה מונע את השתתפות הקבלנים.<br>אנו מבקשים כי אין להגביל באזור העבודה את ביצוע עבודות הפיתוח והתשתיות ולתת הזדמנות לקבלנים חדשים לגשת למכרז זה  | תנאי סף המופיע במסמך א' למסמכי המכרז פרק 2 בעמוד 3 סעיף ח', נכלל במסמך זה <b>בטעות</b> .<br>תנאי הסף המחייבים הינם תנאי הסף המפורטים במסמך ב' בסעיף 3 (בטבלה המפורטת שם)<br>משכך <b>הדרישה לניסיון בביצוע עבודות באזור ים המלח אינו מהווה תנאי סף אלא מהווה אך ורק קריטריון לצורך קבלת ניקוז איכות</b> . |

מסמך זה, על נספחיו, מהווה חלק בלתי נפרד ממסמכי המכרז, והמציעים מתבקשים לצרף העתק חתום ממנו להצעתם

שם המציע: \_\_\_\_\_

חתימת המציע: \_\_\_\_\_

תאריך: \_\_\_\_\_

**נספח 1**

**טבלת עדכון מחירי יחידה - מחירון המזמינה**

| מחיר מוצע  | מחיר קיים  | יח' | תאור   | סעיף    |
|------------|------------|-----|--|---------|
| ₪ 2,200.00 | ₪ 1,800.00 | מ"ק | בטון ב-30 כולל יצוק בטפסנות (תקרות, קירות, קיר תומך, רצפה, קורות) לרבות עזר מים כימי מתנפח כולל קיטום פינות, תפרי התפשטות ונקזים גמר בטון חלק (כל מה שמופיע בתכניות העבודה) כולל ברזל עד כמות 100 ק"ג, מ"ק   | 02.0003 |
| ₪ 148.00   | ₪ 90.57    | מ"ר | ייצוב מדרונות ו/או תעלות ומעברים בכורות גיאוטכניות בגובה 10 ס"מ (40 תאים למ"ר) מחיר כולל בד גאוטכני, חיבור בין הרצועות, עיגון, ויציקת בטון ב 30 לגובה עד 2 ס"מ מעל דפנות הכוורת. כולל הכנת משטח היציקה בעבודות כלים ו/או ידיים.  | 02.0013 |
| ₪ 148.00   | ₪ 98.50    | מ"ר | ייצוב מדרונות ו/או תעלות ומעברים ברשת פלדה מרחבת JK בעובי 8 מ"מ עם מילוי בטון ב 30 בעובי 14 ס"מ מחיר כולל חפירה, בד גאוטכני, חיבור בין הרשתות, יישום שומרי מרחק תקניים, עיגון, נשמים מצינור P.V.C קשיח 2" ויציקת בטון ב 30. כולל הכנת משטח היציקה בעבודות כלים ו/או ידיים. | 02.0014 |
| ₪ 5,610.00 | ₪ 4,152.91 | טון | מוטות פלדה עגולים ומצולעים בכל הקטרים והאורכים לזיון הבטון רק עבור עבודות שלא כלול בהם הפלדה במחיר או שכמות הפלדה מעבר למצויין בסעיף   | 02.0020 |
| ₪ 5,680.00 | ₪ 4,403.08 | טון | רשתות פלדה מרותכות בכל הקטרים והאורכים לזיון הבטון רק עבור עבודות שלא כלול בהם הפלדה במחיר או שכמות הפלדה מעבר למצויין בסעיף   | 02.0021 |
| ₪ 475.00   | ₪ 301.23   | מ"ק | ארגזי גביונים בגדלים שונים ע"פ מפרט כולל בד גאוטכני 200 גר"/מ"ר  | 03.0001 |
| ₪ 265.00   | ₪ 170.51   | מ"ר | מזרונים גביונים בגדלים שונים ע"פ מפרט כולל בד גאוטכני 200 גר"/מ"ר  | 03.0002 |
| ₪ 475.00   | ₪ 344.42   | מ"ר | מסלעה מאבנים ארגזיות, לפי הפרט והמיפרט. המחיר כולל כל החומרים והעבודה כנדרש בתכניות המהנדס לרבות בטון רזה יריעות גיאוטכניות וכיסי אדמה לשתילה. ימדד לפי המפרט הכללי. יבוצע לגובה של עד 2.5 מ' בלבד לגובה רב מכך יש לבצע הפרדה עם ברמה או לתכנן מסלעה קונסטרוקטיבית.        | 03.0007 |