

קר"מ - מ.מ.מקומית באר יעקב

מכרז מספר 18/19

קריטריונים לבדיקת האיכות והניסיון - עדכון

בדיקת התכונה והניקוד יתבסס	משקל התכונה	ציון	קריטריון	תיאור התכונה
תוצאות בדיקה של אישור דגם תקף של רשות המים.	10%	30	$100 \leq R < 200$	יחס ספיקה $R (Q3/Q1)$ למדי מים בקוטר 1" .
		100	$R \geq 200$	
הצעה בטופס 8 + תוצאות בדיקה של אישור דגם תקף של רשות המים.	20%	20	1.5"	יחס ספיקה $R \geq 400 (Q3/Q1)$ למדי מים מסוג "וולטמן" בקוטר 1.5" ומעלה .
		20	2"	
		20	3"	
		20	4"	
		20	6"	
הצעה בטופס 8 + תוצאות בדיקה של אישור דגם תקף של רשות המים.	10%	20	1.5"	יחס ספיקה $R \geq 400 (Q3/Q1)$ למדי מים מסוג "אולטראסוני" בקוטר 1.5" ומעלה .
		20	2"	
		20	3"	
		20	4"	
		20	6"	
אישור ותוצאות בדיקה של אישור הדגם	6%	20	1"	מד מים וולטמן בקוטר 1" (כולל) ומעלה מסוג מד "אחוד" - יחידת הרדיו פנימית בתוך מד המים
		20	1.5"	
		20	2"	
		20	3"	
		20	4"	
		20	6"	
טופס 7 א' - המלצות	30%	20	2 פרויקטים	מספר (כמות) פרויקטים מעל 6,000 מדי מים מסוג קר"מ שהותקנו ע"י המציע בהצלחה בפרויקטי קר"מ בתקשורת רדיו משנת 2015 והלאה.
		40	3 פרויקטים	
		60	4 פרויקטים	
		80	5 פרויקטים	
		100	6 פרויקטים ומעלה	
טופס 7 א' - המלצות	24%	20	15,000-30,000	ניסיון מעשי מוכח בהקמה ובתחזוקת מערכת קר"מ - מספר מדי המים מסוג קר"מ במצטבר שהותקנו בהצלחה בפרויקטי קר"מ בתקשורת רדיו משנת 2015 והלאה .
		40	30,001-45,000	
		60	45,001-60,000	
		80	60,001-75,000	
		100	מעל 75,000	
	100%			