

שאלות הבהרה בעניין מכרז פומבי 22/32 אספקת והתקנת מזגנים - שוהם

מס' סידורי	פרק במכרז/נספח	מספר סעיף	נוסח השאלה	תשובת העירייה
1	מסמך ט – מפרט טכני מיוחד	15:00	<p>1. בהקדמה נכתב כי דרישת העירייה היא כי כל המזגנים המוסדיים והעיליים שיסופקו ע"י המציע יהיו בעלי תו תקן ישראלי לבטיחות חשמל ולתפוקות (תו תקן ישראלי 994-1, תקינה מלאה), זאת משום שמדובר במזגנים בעלי תכונות ייחודיות (אנטי וונדליזם והגנה בטיחותית מלאה לקופסאות חשמל)</p> <p>2. כל מזגני חברתנו עומדים בתקן 994-1 ובכל הבקשות והדרישות המקצועיות הנדרשות בהקדמה האמורה, <u>חברתנו מספקת מזגנים אך ורק בכפוף לאישור עמידה בתקן ישראלי מס' 994 חלק 1 על פי מסלול צו יבוא חופשי</u>. בהתאם לנ"ל חברתנו מגישה הצעות למכרזים, זוכה בהם ומספקת מזגנים למוסדות וארגונים בכל רחבי הארץ, ולרבות, בין היתר: עיריית ת"א, ראשל"צ, ירושלים, אשדוד, חיפה, בני ברק, כפ"ס, הרצליה, עפולה, עכו, דימונה, תעשייה אווירית, חברת חשמל, רשת אורט וכו' ועומדת כמובן בדרישות מכרז וגופים אלה;</p> <p>3. מופנית אפוא תשומת הלב לכך שהדרישה שהובאה בהקדמה למפרט הטכני המיוחד כמצוטט לעיל לא ברורה מאחר ומצויה בה דרישה ל"תו תקן ישראלי" דווקא.</p> <p>דרישה ל"תו" בלבד הגם שמזגנים מיובאים עומדים בכל דרישות התקן הישראלי מיותרת, והלכה למעשה מגבילה את התחרות המתבקשת לפי חוק בהליך יציאה למכרז פומבי (וזאת מקום בו בית המשפט בפסיקותיו בנושא כבר קבע לא אחת כי "נשמת אפו של כל מכרז הוא קבלת ההצעה</p>	<p>נבקש לקבל עם הגשת ההצעה את התקינה לבטיחות חשמל ו-994 ממוסד ממשלתי מאושר</p> <p>נבקש לקבל עם הגשת ההצעה את התקינה לבטיחות חשמל ו-994 ממוסד ממשלתי מאושר.</p> <p>נבקש לקבל עם הגשת ההצעה את התקינה לבטיחות חשמל ו-994 ממוסד ממשלתי מאושר</p>

הטובה ביותר בתנאי תחרות
הוגנת ותנאי שוויון") וגורמת
לקבלתן של הצעות יקרות
יותר, ללא שום צורך אמיתי
בכך.

4. הסבר: מזגנים הנמכרים
ומשווקים בישראל - בין אם הם
מיוצרים בישראל ובין אם הם
מיובאים לארץ - חייבים
להתאים לתקן הישראלי
הרשמי (994 חלק 1); אלא
שמזגנים מיובאים, אינם
מחויבים בקבלת "תו-תקן", כי
אם בקבלת אישור ת"ר (תקן
רשמי) שניתן ע"י מכון התקנים
הן לדגם המזגן המיובא בעת
אישורו לראשונה על ידי המכון
והן במועד שחרורו מהמכס של
כל משלוח מאותו הדגם המגיע
לארץ, ורק לאחר שמשלוח זה
עבר בדיקות כתנאי לשחרורו
לידי היבואנים, ומהם -
לשווקים; בהקשר זה יובהר
שחייב יצרנים בחו"ל להכפיף
את מפעלם לביקורות של מכון
התקנים הישראלי, אינו תמיד
דבר ריאלי, ודווקא משום כך
וכדי להבטיח את העמידה
בתקן הרשמי המחייב, נדרשים
כל המזגנים המיובאים להיבדק
גם בעת הגעתם למחסני המכס
ולהימצא מתאימים לתקן כתנאי
לשחרורם (וראו הסבר בעניין
הבחנה הקיימת בין מוצרים
מיובאים עליהם חל תקן רשמי
לבין מוצרים כאמור המיוצרים
בארץ גם ב- בבג"ץ 7961/03
טל-רון תעשיות 1979 בע"מ נ'
שר המסחר, התעשייה
והתעסוקה, פורסם ב"מאגר-
נבו").

5. מבוקש אפוא להבהיר בזאת
למשתתפי המכרז כי ההקדמה
בסעיף 15:00 כאמור
משמעותה שעל המזגנים
לעמוד בתקנים ישראלים
רשמיים, כך שבכל מקום בו
נזכרת במסמכי
המכרז/ההזמנה להציע הצעות,
דרישה ל-"תו תקן" הכוונה היא
גם לקיומו של אישור תקן רשמי
(אישור ת"ר) לדגם המזגן מאת
מכון התקנים – 1-994, ולא
בהכרח גם ל"תו תקן".

נבקש לקבל עם הגשת
ההצעה את התקינה
לבטיחות חשמל ו-994
ממוסד ממשלתי מאושר

נבקש לקבל עם הגשת
ההצעה את התקינה
לבטיחות חשמל ו-994
ממוסד ממשלתי מאושר

<p>נבקש לקבל עם הגשת ההצעה את התקינה לבטיחות חשמל ו-994 ממוסד ממשלתי מאושר</p>	<p>6. בנוסף לכל האמור מופנית תשומת לב עורכת המכרז לכך שביום 1.7.22 מתוכנן בישראל מעבר לתקינה אירופאית בה ההגדרות שונות לגמרי. הגם שהמכרז הנוכחי הוא ל 5 שנים - אפשרות המעבר הקרוב לתקינה האירופאית לא נלקחה בחשבון.</p>			
<p>מאושר לביטול סעיף מפוצל מוסדי</p>	<p>העירייה מבקשת מזגן מפוצל מטיפוס מוסדי, ברצוננו להבהיר כי לרוב החברות המשתתפות במכרז אין מזגן מוסדי והבקשה פוגעת בערכי השוויון הנדרשים במכרז ובהתייעלות האנרגטית המתבקשת להיות במוסדות ציבור</p>	<p>תת פרק 15.08</p>	<p>מסמך ט כתב כמויות ומחירים</p>	<p>2</p>
<p>מאושר</p>	<p>בסעיף נכתב כי למציע יהיה מערך של לפחות 20 טכנאים שירים, מבקשים להוסיף כי ניתנת האופציה לקבלן להיעזר בשירות באמצעות קבלני משנה (במיוחד בחודשי הקיץ)</p>	<p>15.00</p>	<p>מסמך ט מפרט טכני מיוחד</p>	<p>3.</p>
<p>עודכן ונמצא באתר המועצה</p>	<p>לא כתוב תאריך ושעה למועד הגשת המכרז</p>	<p>6.2</p>	<p>עמוד 6</p>	<p>4</p>
<p>עודכן ונמצא באתר המועצה</p>	<p>אין תוקף לערבות המכרז</p>	<p>עמוד 14</p>	<p>מסמך א3 ערבות מכרז</p>	<p>5</p>
<p>הכוונה למזגן בתפוקה של 28000 מטיפוס תלת פאזי. טעות סופר.</p>	<p>מזגן מסוג BTU20,000, כנראה, טעות סופר אנא בדקו בשנית, לא מתאים לתמחור ואין תלת פאזי</p>	<p>15.1.080</p>	<p>כתב כמויות</p>	<p>6</p>
<p>אין שינוי</p>		<p>15.2</p>	<p>כתב כמויות</p>	<p>7</p>
<p>אין שינוי</p>		<p>15.1</p>	<p>כתב כמויות</p>	<p>8</p>
<p>8% עפ"י הנחיות מכון התקנים</p>	<p>מבקשים לאפשר סטייה של 10% ב-BTU</p>	<p>15.1</p>	<p>כתב כמויות</p>	<p>9</p>